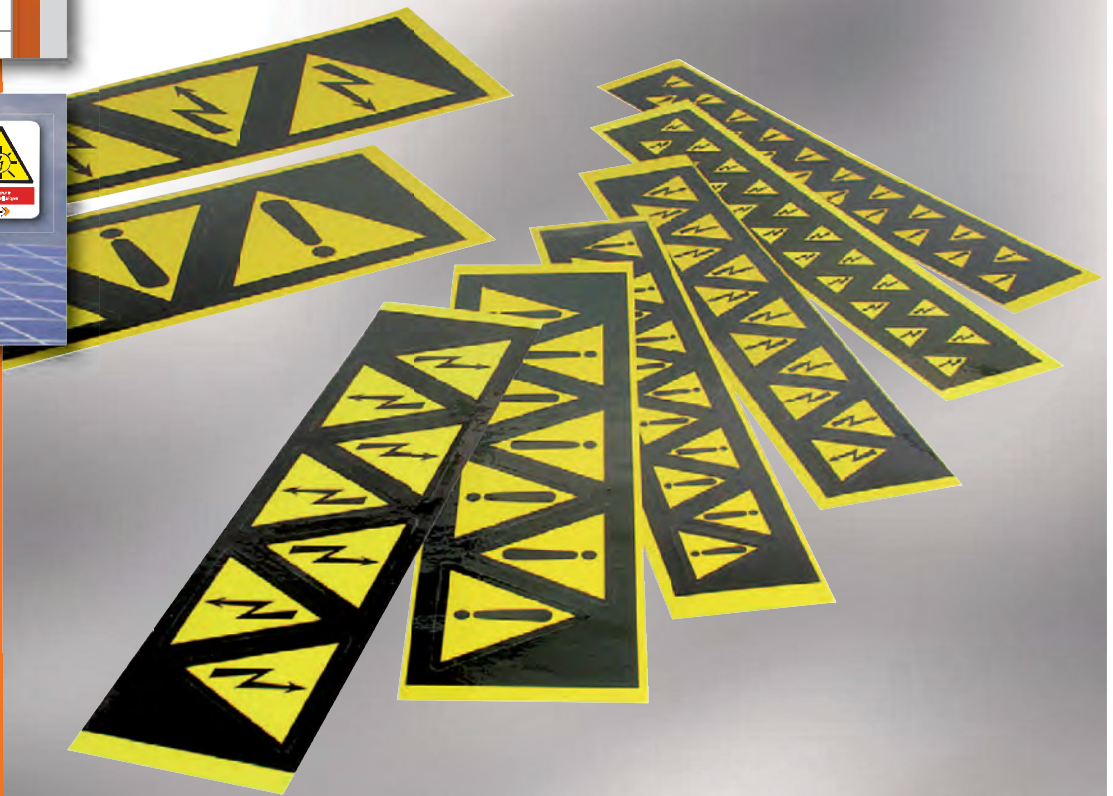
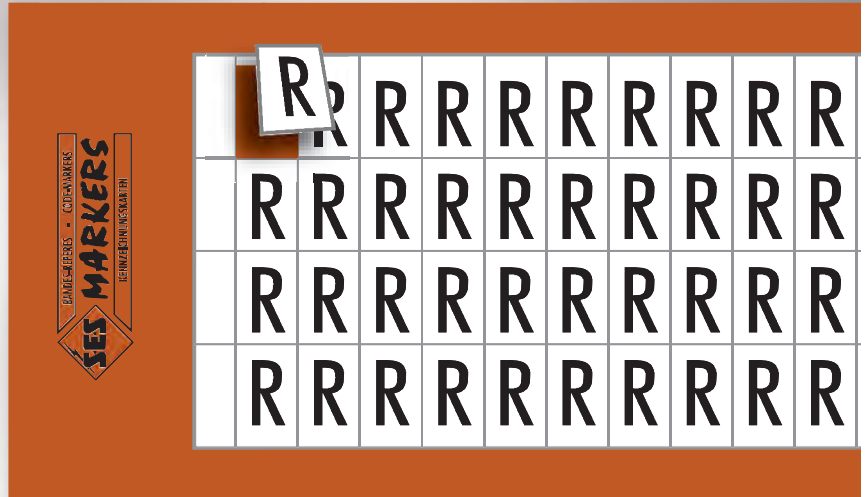
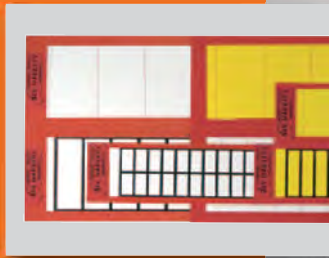
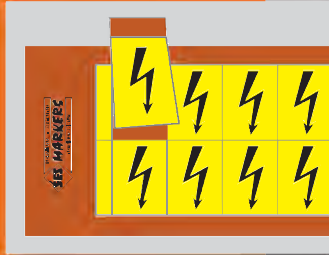




B2

Kennzeichnungskarten mit Etiketten



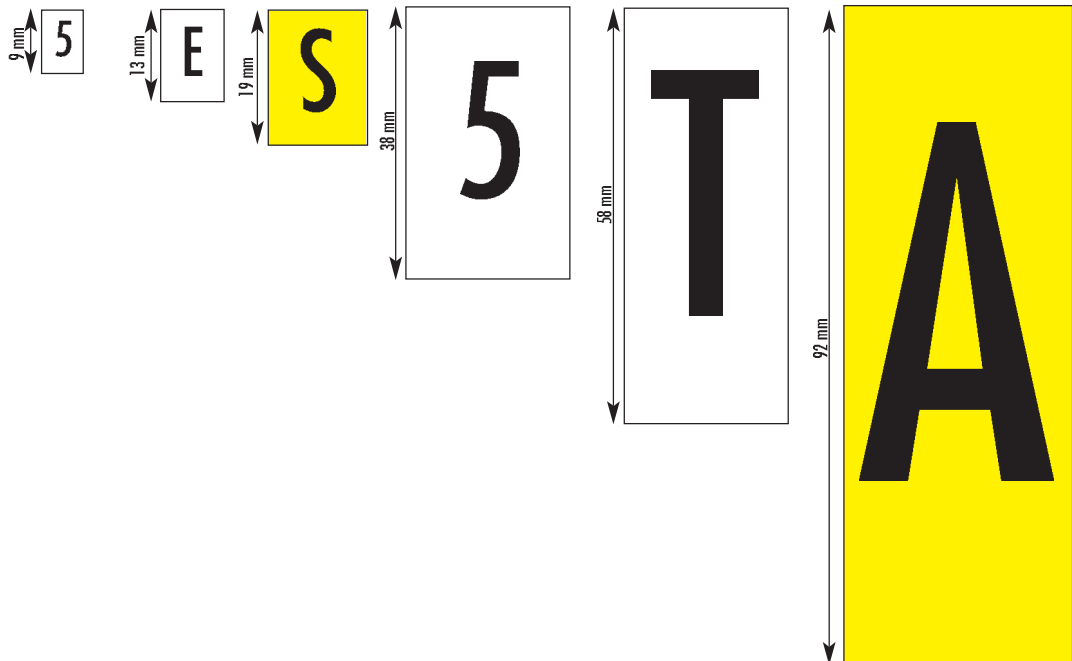


Dank der guten Erfahrungswerte und Erfahrungen mit den "SES-MARKERS" Kennzeichnungsbändern ist die Serie "SPOT-IT" Stoffetiketten entstanden. Folgende Eigenschaften zeichnen diese Etiketten aus:

- Die Etiketten sind auf einem Karton aufgezogen, dadurch sind sie leicht zu manipulieren und sind bis zum Zeitpunkt der Anwendung geschützt.
- Die Etiketten lassen sich mittels eines Abzugslappens ohne Berühren und Verschmutzen des Selbstklebers unmittelbar beim Verwenden sauber vom Karton abziehen.
- Die "SPOT-IT" Etiketten sind als Standardetiketten in verschiedenen Grössen lieferbar.
- "SPOT-IT" Etiketten können in Sonderanfertigungen ab 10 Karten mit entsprechender Anzahl Etiketten geliefert werden.

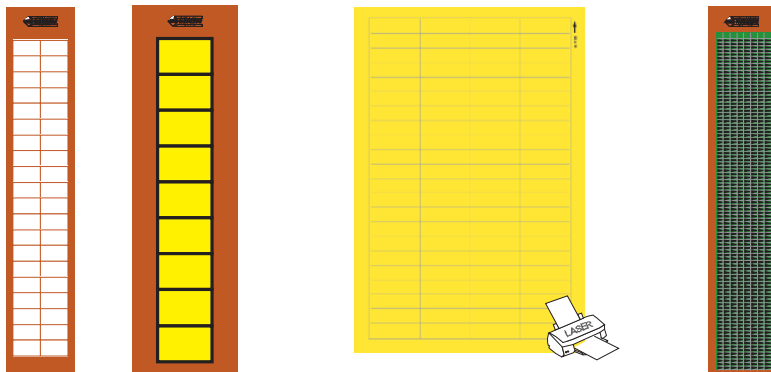
| Seite | B2/1 | B2/2 | B2/3 | B2/4 | B2/5 | B2/6 |
|---------------------------------|----------------|---|-------------------------------|--------------------|--------------------|-------------------------------|
| Typ | S9 | S13 | S19 | S38 | S58 | S92 |
| Standardfarben der Etiketten | weiss gelb | weiss gelb | weiss gelb | weiss gelb | weiss gelb | weiss gelb |
| Abmessungen der Etiketten (mm)* | 6 x 9 9 x 9 | 9 x 13 11 x 13 15 x 13 16 x 13 | 14 x 19 16 x 19 19 x 19 | 23 x 38 32 x 38 | 23 x 58 29 x 58 | 32 x 92 38 x 92 45 x 92 |

* gemäss Zeichen.





| Seite | B2/7 | | | | |
|----------------------|------------------------------|---|--------------------|---|-----------------------------------|
| Typ | SPOT-IT Karten unbeschriftet | | | SPOT-IT Blätter unbeschriftet | SPOT-IT Karten Leiterplatten |
| | S19 | S38 | S58 | | |
| Streifenfarbe | weiss - gelb | | | gelb | weiss - blau - grün gelb - rot |
| Streifengrösse (mm)* | 19 x 11 | 38 x 6 38 x 9 38 x 11 38 x 16 38 x 23 | 58 x 13 58 x 23 | 12 x 9 15 x 9 18 x 6 19 x 11 20 x 8 28 x 11 38 x 11 56 x 22 60 x 34 | 2,45 x 4,75 |



| Seite | B2/7 | | B2/8 | |
|----------------------|---|--|---|---|
| Typ | SPOT-IT Karten elektrische Gefahr / Gefahr dreieckige Etiketten | SPOT-IT Karten gefährliche Spannung | MYLAR Bänder gefährliche Spannung | MYLAR Karten elektrische Gefahr / Gefahr dreieckige Etiketten |
| Streifenfarbe | gelb | gelb | gelb | gelb |
| Streifengrösse (mm)* | Höhe 16 24 42 80 | 5 x 7,5 9 x 13 14 x 19 20 x 38 25 x 58 35 x 92 54 x 92 | 14 x 19 12 x 24 16 x 30 21 x 38 22 x 45 26 x 58 32 x 70 40 x 88 50 x 110 60 x 135 75 x 170 91 x 214 120 x 262 | Höhe 16 24 42 80 |

* gemäss Modell





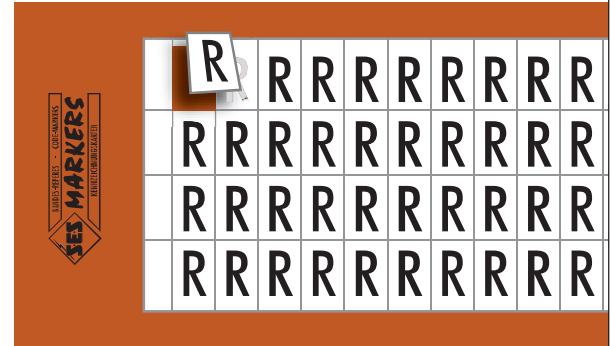
S 9

Material: TEV Polyvinylchlorid
Gebrauchstemperaturen: -30 bis +105°C (Klasse A)
 -40 bis +150°C (Kurzfristig)
Verarbeitungstemperaturen: +10 bis +40°C
Klebstoff: Spezialselbstklebegummi, wärmehärtend
Haftstärke auf Stahl: 2,5 N/cm
Reissfestigkeit: 80 N/cm

Abmessungen der Karte: 255 x 48 mm
Zeichenhöhe: 6,3 mm

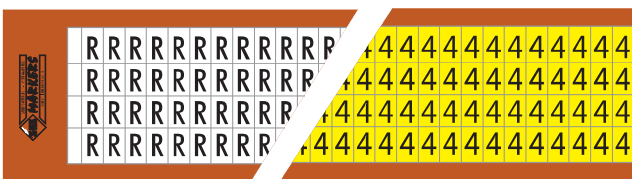
Anzahl Streifen pro Karte: 100 bis 152 (gemäss Bezeichnung)
Abmessungen der Streifen: 6 bis 9 x 9 mm (gemäss Bezeichnung)
Streifendicke: 0,30 mm
Standardfarben: weiss - gelb

Verpackungseinheit: 10 Karten pro Bezeichnung (für kleinere Bestellmengen pro Bezeichnung gibt es einen Zuschlag).

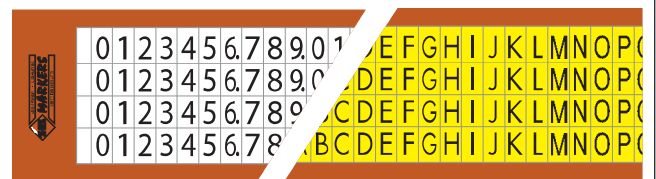


• **Programmeinheiten**

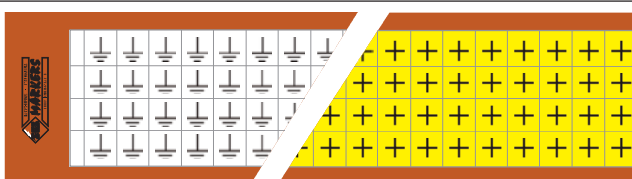
Zahlen und Buchstaben
 durchgehend gleich



Zahlen und Buchstaben
 in aufsteigender Serie



Symbole
 durchgehend gleich





Art. Nr. weisser Streifen

| Code Gruppe | Detail Artikel | Code Farbe | Code Bezeichnung |
|-------------|----------------|------------|------------------|
| 0301 | 0013 | 001 | X X X X |

Bestellbeispiel:

Streifen S9 weiss - Bezeichnung 5

| | | | |
|------|------|------|--|
| 0301 | 0013 | 0015 | |
|------|------|------|--|

5

6 x 9 mm

Art. Nr. gelber Streifen

| Code Gruppe | Detail Artikel | Code Farbe | Code Bezeichnung |
|-------------|----------------|------------|------------------|
| 0301 | 0013 | 004 | X X X X |

Streifen S9 gelb - Bezeichnung 0 → 9.

| | | | |
|------|------|------|----|
| 0301 | 0013 | 0040 | -9 |
|------|------|------|----|

M

9 x 9 mm

| Code Bezeichnung | Code Bezeichnung | Anzahl Streifen /Karte | Code Bezeichnung | Code Bezeichnung | Anzahl Streifen /Karte | Code Bezeichnung | Code Bezeichnung | Anzahl Streifen /Karte |
|------------------|------------------|------------------------|------------------|------------------|------------------------|------------------|------------------|------------------------|
| 0 | 0 | 152 | A | A | 152 | A → Z | A-Z | 148 |
| 1 | 1 | 152 | B | B | 152 | 0 → 9. | 0-9 | 152 |
| 2 | 2 | 152 | C | C | 152 | + | + | 100 |
| 3 | 3 | 152 | D | D | 152 | - | - | 100 |
| 4 | 4 | 152 | E | E | 152 | ⊥ | TERN | 100 |
| 5 | 5 | 152 | F | F | 152 | ⊥ | TERV | 100 |
| 6. | 6 | 152 | G | G | 152 | ⊕ | TEPN | 100 |
| 7 | 7 | 152 | H | H | 152 | ⊕ | TEPV | 100 |
| 8 | 8 | 152 | I | I | 152 | ⊥ | MAS | 100 |
| 9. | 9 | 152 | J | J | 152 | | | |
| | | | K | K | 152 | | | |
| | | | L | L | 152 | | | |
| | | | M | M | 100 | | | |
| | | | N | N | 152 | | | |
| | | | O | O | 152 | | | |
| | | | P | P | 152 | | | |
| | | | Q | Q | 152 | | | |
| | | | R | R | 152 | | | |
| | | | S | S | 152 | | | |
| | | | T | T | 152 | | | |
| | | | U | U | 152 | | | |
| | | | V | V | 152 | | | |
| | | | W | W | 100 | | | |
| | | | X | X | 152 | | | |
| | | | Y | Y | 152 | | | |
| | | | Z | Z | 152 | | | |

Andere Bezeichnungen auf Anfrage: Mindestmenge 10 Karten pro Bezeichnung.



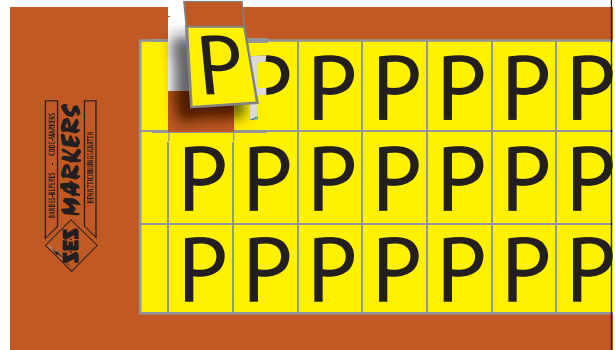
S 13

Material: TEV Polyvinylchlorid
Gebrauchstemperaturen: -30 bis +105°C (Klasse A)
 -40 bis +150°C (Kurzfristig)
Verarbeitungstemperaturen: +10 bis +40°C
Klebstoff: Spezialselbstklebegummi, wärmehärtend
Haftstärke auf Stahl: 2,5 N/cm
Reissfestigkeit: 80 N/cm

Abmessungen der Karte: 255 x 48 mm
Zeichenhöhe: 9 mm

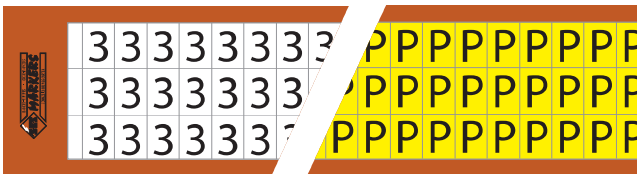
Streifenzahl pro Karte: 42 bis 78 (gemäss Bezeichnung)
Abmessungen der Streifen: 9 bis 16 x 13 mm (gemäss Bezeichnung)
Streifendicke: 0,30 mm
Standardfarben: weiss - gelb

Verpackungseinheit: 10 Karten pro Bezeichnung (für kleinere Bestellmengen pro Bezeichnung gibt es einen Zuschlag).



• **Programmeinzelheiten**

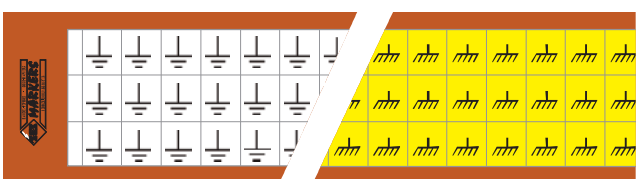
Zahlen und Buchstaben
durchgehend gleich



Zahlen und Buchstaben
in aufsteigender Serie



Symbole
durchgehend gleich



Kennzeichnungskarten SES-MARKERS

S 13 bedruckt



SES-MARKERS
Qualität TEV



Art. Nr. weisser Streifen

| Code Gruppe | Detail Artikel | Code Farbe | Code Bezeichnung |
|-------------|----------------|------------|------------------|
| 0301 | 0003 | 001 | x:x:x |

Bestellbeispiel:

Streifen S13 weiss - Bezeichnung D

| | | | |
|------|------|-----|---|
| 0301 | 0003 | 001 | D |
|------|------|-----|---|



9 x 13 mm



11 x 13 mm

Art. Nr. gelber Streifen

| Code Gruppe | Detail Artikel | Code Farbe | Code Bezeichnung |
|-------------|----------------|------------|------------------|
| 0301 | 0003 | 004 | x:x:x |

Streifen S13 gelb - Bezeichnung CE

| | | | |
|------|------|-----|----|
| 0301 | 0003 | 004 | CE |
|------|------|-----|----|



15 x 13 mm



16 x 13 mm

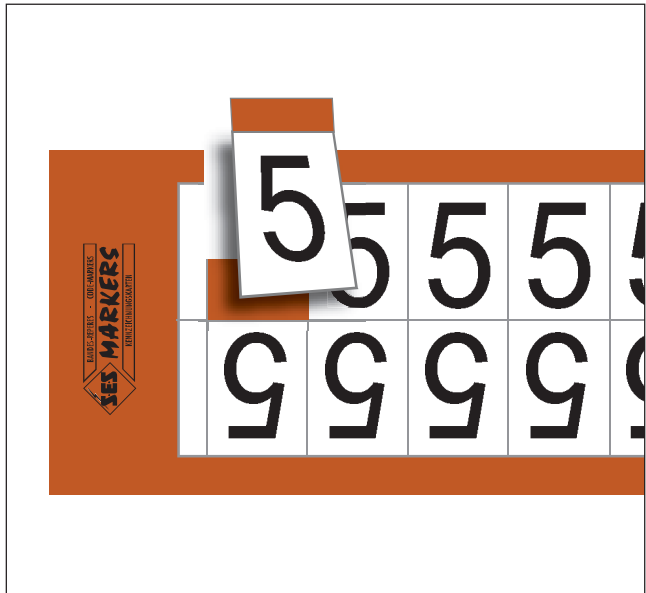
| Code Bezeichnung | Code Bezeichnung | Anzahl Streifen /Karte | Code Bezeichnung | Code Bezeichnung | Anzahl Streifen /Karte | Code Bezeichnung | Code Bezeichnung | Anzahl Streifen /Karte |
|------------------|------------------|------------------------|------------------|------------------|------------------------|------------------|------------------|------------------------|
| 0 | 0 | 78 | A | A | 78 | A → Z | A-Z | 78 |
| 1 | 1 | 78 | B | B | 78 | 0 → 9. | 0-9 | 78 |
| 2 | 2 | 78 | C | C | 78 | | | |
| 3 | 3 | 78 | D | D | 78 | | | |
| 4 | 4 | 78 | E | E | 78 | | | |
| 5 | 5 | 78 | F | F | 78 | | | |
| 6. | 6 | 78 | G | G | 78 | | | |
| 7 | 7 | 78 | H | H | 78 | | | |
| 8 | 8 | 78 | I | I | 78 | | | |
| 9. | 9 | 78 | J | J | 78 | | | |
| 10 | 10 | 42 | K | K | 78 | | | |
| 11 | 11 | 42 | L | L | 78 | | | |
| 12 | 12 | 42 | M | M | 60 | | | |
| 13 | 13 | 42 | N | N | 78 | | | |
| 14 | 14 | 42 | O | O | 78 | | | |
| 15 | 15 | 42 | P | P | 78 | | | |
| 16 | 16 | 42 | Q | Q | 78 | | | |
| 17 | 17 | 42 | R | R | 78 | | | |
| 18 | 18 | 42 | S | S | 78 | | | |
| 19 | 19 | 42 | T | T | 78 | | | |
| 20 | 20 | 42 | U | U | 78 | | | |
| 21 | 21 | 42 | V | V | 78 | | | |
| 22 | 22 | 42 | W | W | 60 | | | |
| 23 | 23 | 42 | X | X | 78 | | | |
| 24 | 24 | 42 | Y | Y | 78 | | | |
| 25 | 25 | 42 | Z | Z | 78 | | | |
| 26 | 26 | 42 | | | | | | |

Andere Bezeichnungen auf Anfrage: Mindestmenge 10 Karten pro Bezeichnung.



S 19

Material: TEV Polyvinylchlorid
Gebrauchstemperaturen: -30 bis +105°C (Klasse A)
 -40 bis +150°C (Kurzfristig)
Verarbeitungstemperaturen: +10 bis +40°C
Klebstoff: Spezialselbstklebegummi, wärmehärtend
Haftstärke auf Stahl: 2,5 N/cm
Reissfestigkeit: 80 N/cm
Abmessungen der Karte: 255 x 48 mm
Zeichenhöhe: 15 mm
Streifenzahl pro Karte: 24 bis 32 (gemäss Bezeichnung)
Abmessungen der Streifen: 14, 16 und 19 x 19 mm (gemäss Bezeichnung)
Streifendicke: 0,30 mm
Standardfarben: weiss - gelb
Verpackungseinheit: 10 Karten pro Bezeichnung (für kleinere Bestellmengen pro Bezeichnung gibt es einen Zuschlag).



• **Programmeinheiten**

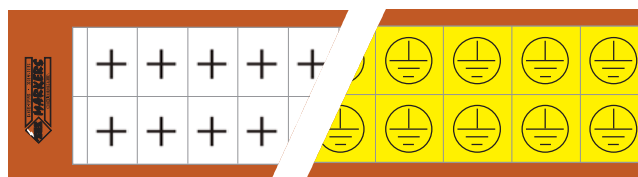
Zahlen und Buchstaben
durchgehend gleich



Zahlen und Buchstaben
in aufsteigender Serie



Symbole
durchgehend gleich



Kennzeichnungskarten SES-MARKERS

S 19 bedruckt



SES-MARKERS
Qualität TEV



Art. Nr. weisser Streifen

| Code Gruppe | Detail Artikel | Code Farbe | Code Bezeichnung |
|-------------|----------------|------------|------------------|
| 0301 | 0004 | 001 | x x x x |

Art. Nr. gelber Streifen

| Code Gruppe | Detail Artikel | Code Farbe | Code Bezeichnung |
|-------------|----------------|------------|------------------|
| 0301 | 0004 | 004 | x x x x |

Bestellbeispiel:

Streifen S19 weiss - Bezeichnung S

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 1 | S |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

Streifen S19 gelb -
Bezeichnung Erdschutz

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 4 | T | E | P | V |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|



14 x 19 mm



16 x 19 mm



19 x 19 mm

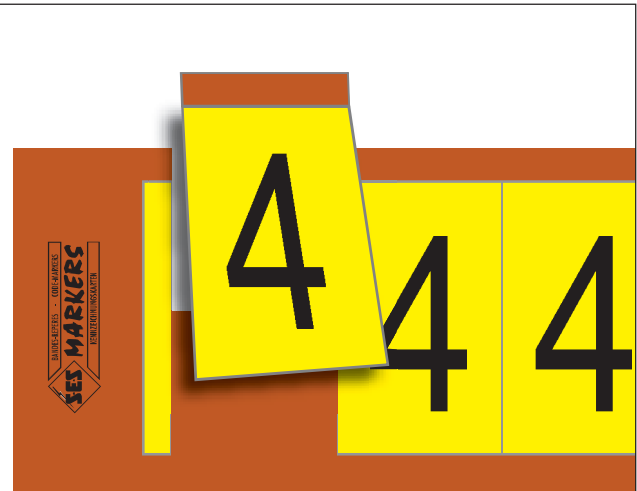
| Code Bezeichnung | Code Bezeichnung | Anzahl Streifen /Karte | Code Bezeichnung | Code Bezeichnung | Anzahl Streifen /Karte | Code Bezeichnung | Code Bezeichnung | Anzahl Streifen /Karte |
|------------------|------------------|------------------------|------------------|------------------|------------------------|------------------|------------------|------------------------|
| 0 | 0 | 32 | A | A | 32 | A → Z | A-Z | 32 |
| 1 | 1 | 32 | B | B | 32 | 0 → 9. | 0-9 | 32 |
| 2 | 2 | 32 | C | C | 32 | + | + | 32 |
| 3 | 3 | 32 | D | D | 32 | - | - | 32 |
| 4 | 4 | 32 | E | E | 32 | ⊥ | TERN | 32 |
| 5 | 5 | 32 | F | F | 32 | ⊥ | TERV | 32 |
| 6. | 6 | 32 | G | G | 32 | ⊕ | TEPN | 24 |
| 7 | 7 | 32 | H | H | 32 | ⊕ | TEPV | 24 |
| 8 | 8 | 32 | I | I | 32 | CE | CE | 32 |
| 9. | 9 | 32 | J | J | 32 | ⚡ | EQUI | 32 |
| | | | K | K | 32 | | | |
| | | | L | L | 32 | | | |
| | | | M | M | 32 | | | |
| | | | N | N | 32 | | | |
| | | | O | O | 32 | | | |
| | | | P | P | 32 | | | |
| | | | Q | Q | 32 | | | |
| | | | R | R | 32 | | | |
| | | | S | S | 32 | | | |
| | | | T | T | 32 | | | |
| | | | U | U | 32 | | | |
| | | | V | V | 32 | | | |
| | | | W | W | 28 | | | |
| | | | X | X | 32 | | | |
| | | | Y | Y | 32 | | | |
| | | | Z | Z | 32 | | | |

Andere Bezeichnungen auf Anfrage: Mindestmenge 10 Karten pro Bezeichnung.



S 38

| | |
|-----------------------------------|--|
| Material: | TEV Polyvinylchlorid |
| Gebrauchstemperaturen: | -30 bis +105°C (Klasse A) -40 bis +150°C (Kurzfristig) |
| Verarbeitungstemperaturen: | +10 bis +40°C |
| Klebstoff: | Spezielselbstklebegummi, wärmehärtend |
| Haftstärke auf Stahl: | 2,5 N/cm |
| Reissfestigkeit: | 80 N/cm |
| Abmessungen der Karte: | 255 x 48 mm |
| Zeichenhöhe: | 25 mm |
| Streifenzahl pro Karte: | 7 und 10 (gemäss Bezeichnung) |
| Abmessungen der Streifen: | 23 bis 32 x 38 mm (gemäss Bezeichnung) |
| Streifenbreite: | 0,30 mm |
| Standardfarben: | weiss - gelb |
| Verpackungseinheit: | 10 Karten pro Bezeichnung (für kleinere Bestellmengen pro Bezeichnung gibt es einen Zuschlag). |



• **Programmeinheiten**

Zahlen und Buchstaben
durchgehend gleich



Zahlen und Buchstaben
in aufsteigender Serie



Symbole
durchgehend gleich



Kennzeichnungskarten SES-MARKERS

S 38 bedruckt



SES-MARKERS
Qualität TEV



Art. Nr. weisser Streifen

| Code Gruppe | Detail Artikel | Code Farbe | Code Bezeichnung |
|-------------|----------------|------------|------------------|
| 0301 | 0005 | 001 | X X X X |

Bestellbeispiel:

Streifen S38 weiss - Bezeichnung 5

| | | | |
|------|------|-----|---|
| 0301 | 0005 | 001 | 5 |
|------|------|-----|---|



23 x 38 mm

Art. Nr. gelber Streifen

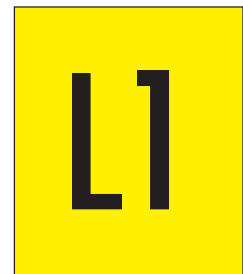
| Code Gruppe | Detail Artikel | Code Farbe | Code Bezeichnung |
|-------------|----------------|------------|------------------|
| 0301 | 0005 | 004 | X X X X |

Streifen S38 gelb - Bezeichnung L1

| | | | |
|------|------|-----|----|
| 0301 | 0005 | 004 | L1 |
|------|------|-----|----|



23 x 38 mm



32 x 38 mm

| Code Bezeichnung | Code Bezeichnung | Anzahl Streifen /Karte | Code Bezeichnung | Code Bezeichnung | Anzahl Streifen /Karte | Code Bezeichnung | Code Bezeichnung | Anzahl Streifen /Karte |
|------------------|------------------|------------------------|------------------|------------------|------------------------|------------------|------------------|------------------------|
| 0 | 0 | 10 | A | A | 10 | A → J | A-J | 10 |
| 1 | 1 | 10 | B | B | 10 | K → T | K-T | 10 |
| 2 | 2 | 10 | C | C | 10 | U → Z | U-Z | 10 |
| 3 | 3 | 10 | D | D | 10 | 0 → 9. | 0-9 | 10 |
| 4 | 4 | 10 | E | E | 10 | | | |
| 5 | 5 | 10 | F | F | 10 | + | + | 10 |
| 6. | 6 | 10 | G | G | 10 | - | - | 10 |
| 7 | 7 | 10 | H | H | 10 | ⏏ | TERN | 10 |
| 8 | 8 | 10 | I | I | 10 | ⏏ | TERV | 10 |
| 9. | 9 | 10 | J | J | 10 | ⏏ | TEPN | 10 |
| 10 | 10 | 7 | K | K | 10 | ⏏ | TEPV | 10 |
| | | | L | L | 10 | ⏏ | EQUI | 10 |
| | | | M | M | 10 | | | |
| | | | N | N | 10 | L1 | L1 | 7 |
| | | | O | O | 10 | L2 | L2 | 7 |
| | | | P | P | 10 | L3 | L3 | 7 |
| | | | Q | Q | 10 | | | |
| | | | R | R | 10 | | | |
| | | | S | S | 10 | | | |
| | | | T | T | 10 | | | |
| | | | U | U | 10 | | | |
| | | | V | V | 10 | | | |
| | | | W | W | 10 | | | |
| | | | X | X | 10 | | | |
| | | | Y | Y | 10 | | | |
| | | | Z | Z | 10 | | | |

Andere Bezeichnungen auf Anfrage: Mindestmenge 10 Karten pro Bezeichnung.



S 58

| | |
|-----------------------------------|--|
| Material: | TEV Polyvinylchlorid |
| Gebrauchstemperaturen: | -30 bis +105°C (Klasse A) -40 bis +150°C (Kurzfristig) |
| Verarbeitungstemperaturen: | +10 bis +40°C |
| Klebstoff: | Spezielselbstklebegummi, wärmehärtend |
| Haftstärke auf Stahl: | 2,5 N/cm |
| Reissfestigkeit: | 80 N/cm |
| Abmessungen der Karte: | 255 x 75 mm |
| Zeichenhöhe: | 45 mm |
| Streifenzahl pro Karte: | 8 und 10 (gemäss Bezeichnung) |
| Abmessungen der Streifen: | 23 und 29 x 58 mm (gemäss Bezeichnung) |
| Streifendicke: | 0,30 mm |
| Standardfarben: | weiss - gelb |
| Verpackungseinheit: | 10 Karten pro Bezeichnung (für kleinere Bestellmengen pro Bezeichnung gibt es einen Zuschlag). |



• Programmeinheiten

Zahlen und Buchstaben
durchgehend gleich



Zahlen und Buchstaben
in aufsteigender Serie



Spannung
durchgehend gleich





Art. Nr. weisser Streifen

| Code Gruppe | Detail Artikel | Code Farbe | Code Bezeichnung |
|-------------|----------------|------------|------------------|
| 0301 | 0006 | 001 | x:x:x |

Art. Nr. gelber Streifen

| Code Gruppe | Detail Artikel | Code Farbe | Code Bezeichnung |
|-------------|----------------|------------|------------------|
| 0301 | 0006 | 004 | x:x:x |

Bestellbeispiel:

Streifen S58 weiss - Bezeichnung T

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 1 | T |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

Streifen S58 gelb - Bezeichnung 230V

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 4 | 2 | 3 | 0 | V |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|



23 x 58



29 x 58

| Code Bezeichnung | Code Bezeichnung | Anzahl Streifen /Karte | Code Bezeichnung | Code Bezeichnung | Anzahl Streifen /Karte | Code Bezeichnung | Code Bezeichnung | Anzahl Streifen /Karte |
|------------------|------------------|------------------------|------------------|------------------|------------------------|------------------|------------------|------------------------|
| 0 | 0 | 10 | A | A | 10 | A → J | A-J | 10 |
| 1 | 1 | 10 | B | B | 10 | K → T | K-T | 10 |
| 2 | 2 | 10 | C | C | 10 | U → Z | U-Z | 10 |
| 3 | 3 | 10 | D | D | 10 | 0 → 9. | 0-9 | 10 |
| 4 | 4 | 10 | E | E | 10 | 110V* | 110V | 10 |
| 5 | 5 | 10 | F | F | 10 | 220V* | 220V | 10 |
| 6. | 6 | 10 | G | G | 10 | 230V* | 230V | 10 |
| 7 | 7 | 10 | H | H | 10 | 380V* | 380V | 10 |
| 8 | 8 | 10 | I | I | 10 | 400V* | 400V | 10 |
| 9. | 9 | 10 | J | J | 10 | | | |
| | | | K | K | 10 | | | |
| | | | L | L | 10 | | | |
| | | | M | M | 8 | | | |
| | | | N | N | 10 | | | |
| | | | O | O | 10 | | | |
| | | | P | P | 10 | | | |
| | | | Q | Q | 10 | | | |
| | | | R | R | 10 | | | |
| | | | S | S | 10 | | | |
| | | | T | T | 10 | | | |
| | | | U | U | 10 | | | |
| | | | V | V | 10 | | | |
| | | | W | W | 8 | | | |
| | | | X | X | 10 | | | |
| | | | Y | Y | 10 | | | |
| | | | Z | Z | 10 | | | |

* Druck in der Höhe, Zeichenhöhe 15 mm.

Andere Bezeichnungen auf Anfrage: Mindestmenge 10 Karten pro Bezeichnung.





S 92

| | |
|-----------------------------------|--|
| Material: | TEV Polyvinylchlorid |
| Gebrauchstemperaturen: | -30 bis +105°C (Klasse A) -40 bis +150°C (Kurzfristig) |
| Verarbeitungstemperaturen: | +10 bis +40°C |
| Klebstoff: | Spezielselbstklebegummi, wärmehärtend |
| Haftstärke auf Stahl: | 2,5 N/cm |
| Reissfestigkeit: | 80 N/cm |
| Abmessungen der Karte: | 255 x 105 mm |
| Zeichenhöhe: | 66 mm |
| Streifenzahl pro Karte: | 5 bis 7 (gemäss Bezeichnung) |
| Abmessungen der Streifen: | 32 bis 45 x 92 mm (gemäss Bezeichnung) |
| Streifendicke: | 0,30 mm |
| Standardfarben: | weiss - gelb |
| Verpackungseinheit: | 10 Karten pro Bezeichnung (für kleinere Bestellmengen pro Bezeichnung gibt es einen Zuschlag). |



• **Programmeinheiten**

Zahlen und Buchstaben
durchgehend gleich



Zahlen und Buchstaben
in aufsteigender Serie



Spannung
durchgehend gleich





Art. Nr. weisser Streifen

| Code Gruppe | Detail Artikel | Code Farbe | Code Bezeichnung |
|-------------|----------------|------------|------------------|
| 0301 | 0007 | 001 | x x x x |

Art. Nr. gelber Streifen

| Code Gruppe | Detail Artikel | Code Farbe | Code Bezeichnung |
|-------------|----------------|------------|------------------|
| 0301 | 0007 | 004 | x x x x |

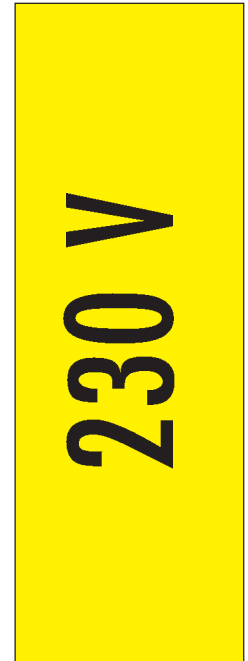
Bestellbeispiel:

Streifen S92 weiss - Bezeichnung A

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 1 | A |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

Streifen S92 gelb - Bezeichnung 0 → 6.

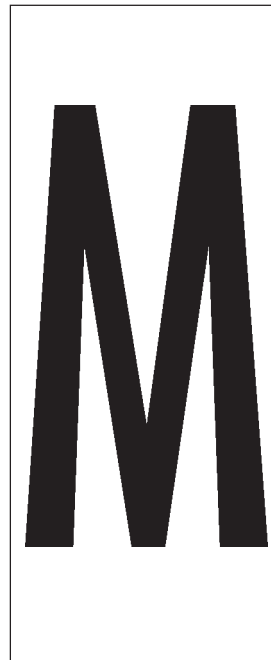
| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-------|
| 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 4 | 0 - 6 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-------|



32 x 92 mm

| Bezeichnung | Code Bezeichnung | Anzahl Streifen /Karte | Bezeichnung | Code Bezeichnung | Anzahl Streifen /Karte | Bezeichnung | Code Bezeichnung | Anzahl Streifen /Karte |
|-------------|------------------|------------------------|-------------|------------------|------------------------|---|------------------|------------------------|
| 0 | 0 | 7 | A | A | 7 | A → G | A-G | 7 |
| 1 | 1 | 7 | B | B | 7 | H → N | H-N | 7 |
| 2 | 2 | 7 | C | C | 7 | O → U | O-U | 7 |
| 3 | 3 | 7 | D | D | 7 | V → Z | V-Z | 5 |
| 4 | 4 | 7 | E | E | 7 | 0 → 6. | 0-6 | 7 |
| 5 | 5 | 7 | F | F | 7 | 7 → 9. | 7-9 | 6 |
| 6. | 6 | 7 | G | G | 7 | 230V* | 230V | 7 |
| 7 | 7 | 7 | H | H | 7 | 400V* | 400V | 7 |
| 8 | 8 | 7 | I | I | 7 | * Druck in der Höhe, Zeichenhöhe 15 mm. | | |
| 9. | 9 | 7 | J | J | 7 | | | |
| | | | K | K | 7 | | | |
| | | | L | L | 7 | | | |
| | | | M | M | 6 | | | |
| | | | N | N | 7 | | | |
| | | | O | O | 7 | | | |
| | | | P | P | 7 | | | |
| | | | Q | Q | 7 | | | |
| | | | R | R | 7 | | | |
| | | | S | S | 7 | | | |
| | | | T | T | 7 | | | |
| | | | U | U | 7 | | | |
| | | | V | V | 7 | | | |
| | | | W | W | 5 | | | |
| | | | X | X | 7 | | | |
| | | | Y | Y | 7 | | | |
| | | | Z | Z | 7 | | | |

Andere Bezeichnungen auf Anfrage:
Mindestmenge 10 Karten pro Bezeichnung.



38 x 92 mm



45 x 92 mm





SPOT-IT

Material: TEV Polyvinylchlorid

Gebrauchstemperaturen: -30 bis +105°C (Klasse A)
-40 bis +150°C (Kurzfristig)

Verarbeitungstemperaturen: +10 bis +40°C

Klebstoff: Spezialselbstklebegummi, wärmehärtend

Haftstärke auf Stahl: 2,5 N/cm

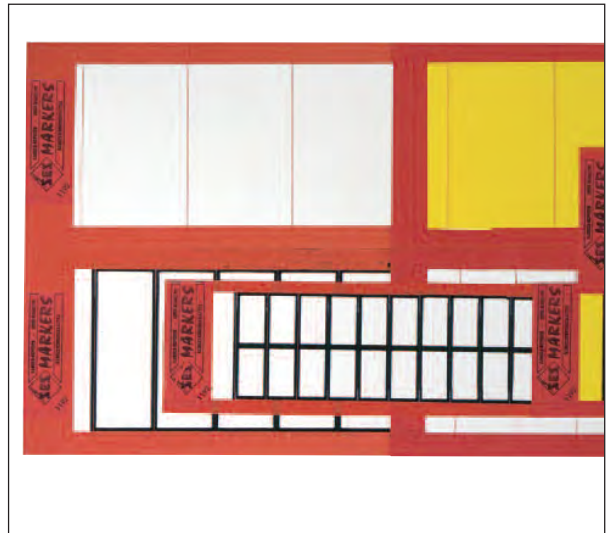
Reissfestigkeit: 80 N/cm

Abmessungen der Karte: S19: 255 x 48 mm
S38: 255 x 73 mm
S58: 255 x 105 mm

Streifendicke: 0,30 mm

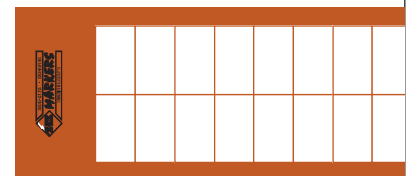
Standardfarben: weiss - gelb

Anwendung: lieferbar mit oder ohne Rahmen. Geeignet zum Beschriften von Hand (mit Füllhalter, Kugelschreiber oder Filzstift).



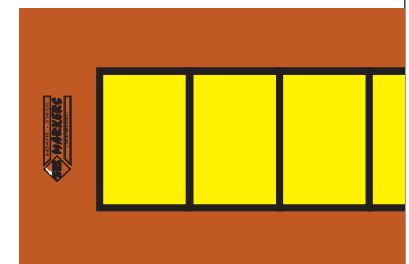
• Unbeschriebene SPOT-IT Etikettenkarten ohne Rahmen

| Typ | 001 | Art. Nr. | 004 | Abmessungen Etikette mm | Anzahl Etikette/Karte | |
|------------------|---------------|---------------|-----|-------------------------------|--------------------------|----|
| SPOT-IT S19/11 S | 0301 0340 001 | 0301 0440 004 | | 19 x 11 | 40 | 10 |
| SPOT-IT S38/06 S | 0301 0350 001 | 0301 0450 004 | | 38 x 6 | 37 | 10 |
| SPOT-IT S38/09 S | 0301 0351 001 | 0301 0451 004 | | 38 x 9 | 25 | 10 |
| SPOT-IT S38/11 S | 0301 0352 001 | 0301 0452 004 | | 38 x 11 | 20 | 10 |
| SPOT-IT S38/16 S | 0301 0353 001 | 0301 0453 004 | | 38 x 16 | 14 | 10 |
| SPOT-IT S38/22 S | 0301 0354 001 | 0301 0454 004 | | 38 x 23 | 10 | 10 |
| SPOT-IT S58/13 S | 0301 0360 001 | 0301 0460 004 | | 58 x 13 | 18 | 10 |
| SPOT-IT S58/22 S | 0301 0362 001 | 0301 0462 004 | | 58 x 23 | 10 | 10 |



• Unbeschriebene SPOT-IT Etikettenkarten mit Rahmen

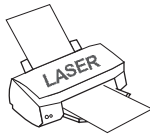
| Typ | 001 | Art. Nr. | 004 | Abmessungen Etikette mm | Anzahl Etikette/Karte | |
|------------------|---------------|---------------|-----|-------------------------------|--------------------------|----|
| SPOT-IT S19/11 A | 0301 0341 001 | 0301 0441 004 | | 19 x 11 | 40 | 10 |
| SPOT-IT S38/11 A | 0301 0358 001 | 0301 0458 004 | | 38 x 11 | 20 | 10 |
| SPOT-IT S58/22 A | 0301 0368 001 | 0301 0468 004 | | 58 x 23 | 10 | 10 |



Andere Farben auf Anfrage.

SPOT-IT


Material: TEV Polyvinylchlorid
Gebrauchstemperaturen: -30 bis +80°C
Verarbeitungstemperaturen: +10 bis +40°C
Klebstoff: Acryl
Haftstärke auf Stahl: 4,5 N/cm
Standardfarbe: gelb

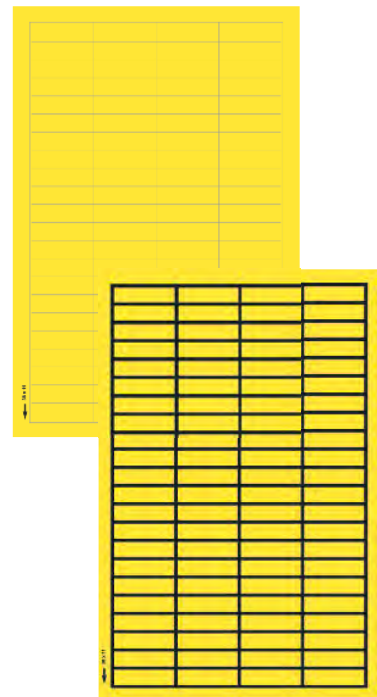


Anwendung: lieferbar mit oder ohne Rahmen. Geeignet zur LASER- oder Handbeschriftung (mit Füllhalter, Kugelschreiber oder Filzstift).




• **Unbeschriebene SPOT-IT Etikettenblätter ohne Rahmen**

| Typ | Art. Nr. | Abmessungen Etikette mm | Anzahl Etikette/Blatt |  |
|-----------------|---------------|-------------------------------|--------------------------|--|
| SPOT-IT S 12/09 | 0301 0473 004 | 12 x 9 | 405 | 10 |
| SPOT-IT S 15/09 | 0301 0474 004 | 15 x 9 | 324 | 10 |
| SPOT-IT S 18/06 | 0301 0471 004 | 18 x 6 | 400 | 10 |
| SPOT-IT S 20/08 | 0301 0472 004 | 20 x 8 | 270 | 10 |



• **Unbeschriebene SPOT-IT Etikettenblätter mit Rahmen**

| Typ | Art. Nr. | Abmessungen Etikette mm | Anzahl Etikette/Blatt |  |
|-----------------|---------------|-------------------------------|--------------------------|---|
| SPOT-IT A 15/09 | 0301 0481 004 | 15 x 9 | 324 | 10 |
| SPOT-IT A 19/11 | 0301 0482 004 | 19 x 11 | 198 | 10 |
| SPOT-IT A 28/11 | 0301 0483 004 | 28 x 11 | 132 | 10 |
| SPOT-IT A 38/11 | 0301 0484 004 | 38 x 11 | 88 | 10 |
| SPOT-IT A 56/22 | 0301 0485 004 | 56 x 22 | 33 | 10 |
| SPOT-IT A 60/34 | 0301 0486 004 | 60 x 34 | 21 | 10 |

LASER Beschriftung: wenn Sie die Word-Software benutzen, ist es möglich dank der Funktion "Umschläge und Etiketten" unter dem Menü "Werkzeuge", die SPOT-IT Etiketten auf Ihrem Drucker auszudrucken. Sie können die Dokumentvorlage für diese Etiketten auf unserer Website herunterladen: www.ses-sterling.com, Feld **Produkte**, dann **Software und Support**.

• **Schutzlack für den Druck**

Für einen zusätzlichen Schutz des Druckes benutzen Sie bitte den Schutzlackspray

Schutzlack 0706 0010 000 Inhalt: 400 ml



 B1/7-01



Kennzeichnungskarten SES-MARKERS mit Streifen SPOT-IT für Leiterplatten



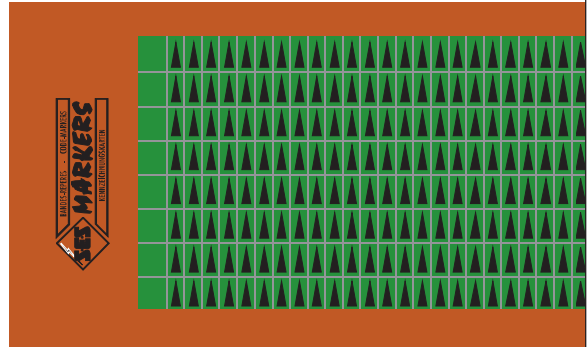
SES-MARKERS
Qualität TEV




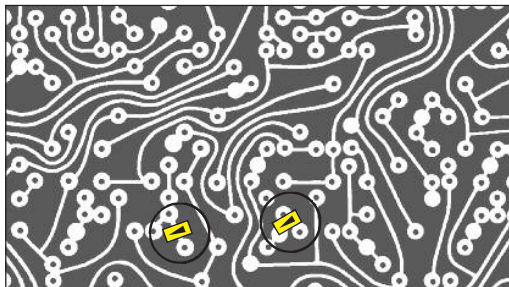
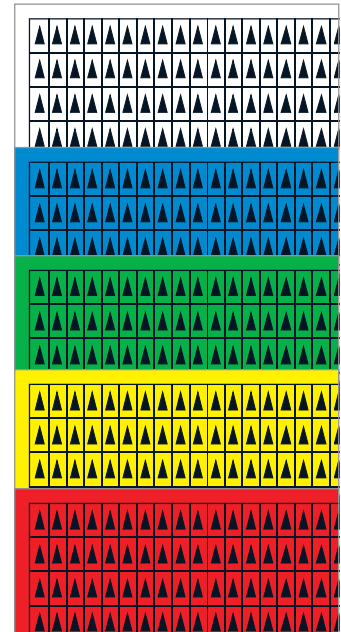
SPOT-IT

Material: TEV Polyvinylchlorid
Gebrauchstemperaturen: -30 bis +105°C (Klasse A)
 -40 bis +150°C (Kurzfristig)
Verarbeitungstemperaturen: +10 bis +40°C
Klebstoff: Spezialselbstklebegummi,
 wärmehärtend
Haftstärke auf Stahl: 2,5 N/cm
Reissfestigkeit: 80 N/cm

Streifengrösse: 2,45 x 4,75 mm
Kartengrösse: 255 x 48 mm
Streifendicke: 0,30 mm
Standardfarben: weiss - blau - grün - gelb - rot
Verpackungseinheit: 10 Karten pro Bezeichnung (für kleinere
 Bestellmengen pro Bezeichnung gibt es
 einen Zuschlag).
Anwendung: geeignet für die Beschriftung von Leiterplatten.



| Typ | Art. Nr. | Hintergrund Farbe | Anzahl Streifen/Karte |  |
|--------|---------------|----------------------|--------------------------|---|
| S 5/01 | 0301 0200 001 | weiss | 752 | 10 |
| S 5/02 | 0301 0200 002 | blau | 752 | 10 |
| S 5/03 | 0301 0200 003 | grün | 752 | 10 |
| S 5/04 | 0301 0200 004 | gelb | 752 | 10 |
| S 5/07 | 0301 0200 007 | rot | 752 | 10 |



Kennzeichnungskarten SES-MARKERS
dreieckige Etiketten SPOT-IT
 Elektrische Gefahr - Gefahr



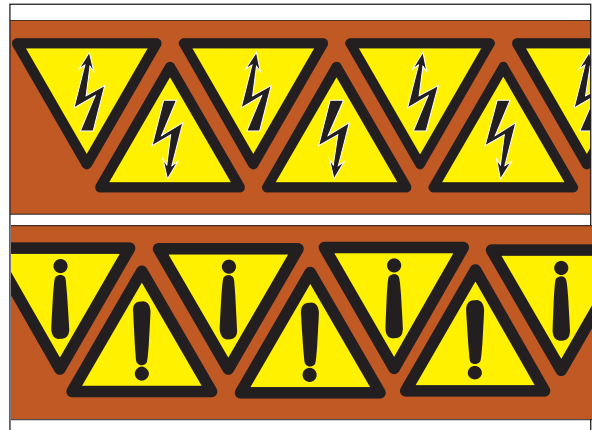
SES-MARKERS
 Qualität TEV



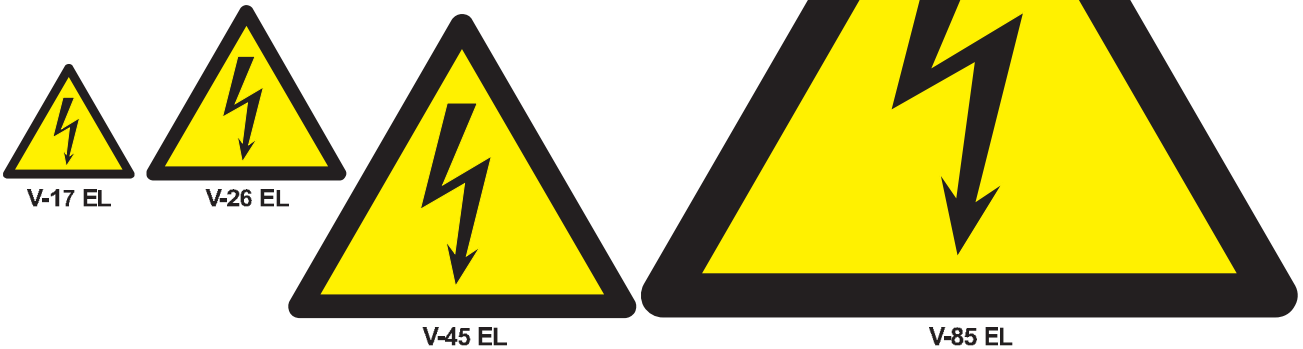
SPOT-IT

Material: TEV Polyvinylchlorid
Gebrauchstemperaturen: -30 bis +105°C (Klasse A)
 -40 bis +150°C (Kurzfristig)
Verarbeitungstemperaturen: +10 bis +40°C
Klebstoff: Spezialselbstklebegummi, wärmehärtend
Haftstärke auf Stahl: 2,5 N/cm
Reissfestigkeit: 80 N/cm
Streifendicke: 0,30 mm
Standardfarbe: gelb

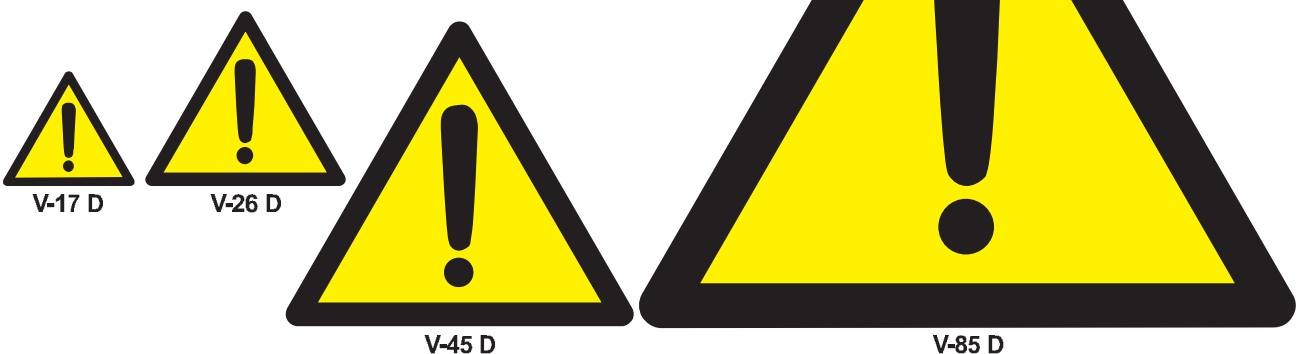
Anwendung: Gefahrensymbol der elektrischen Gefahren und allgemeinen Gefahr.



| Typ | Art. Nr. | Etiketten-Höhe mm | Anzahl Streifen/Karte | |
|---------|-------------------|-------------------|-----------------------|----|
| V-17 EL | 0301 0091 004 ELE | 16 | 20 | 10 |
| V-26 EL | 0301 0092 004 ELE | 24 | 12 | 10 |
| V-45 EL | 0301 0093 004 ELE | 42 | 7 | 10 |
| V-85 EL | 0301 0094 004 ELE | 80 | 3 | 10 |



| Typ | Art. Nr. | Etiketten-Höhe mm | Anzahl Streifen/Karte | |
|--------|-----------------|-------------------|-----------------------|----|
| V-17 D | 0301 0091 004 ! | 16 | 20 | 10 |
| V-26 D | 0301 0092 004 ! | 24 | 12 | 10 |
| V-45 D | 0301 0093 004 ! | 42 | 7 | 10 |
| V-85 D | 0301 0094 004 ! | 80 | 3 | 10 |



**Kennzeichnungskarten SES-MARKERS
mit Streifen SPOT-IT
Gefährliche Spannung**

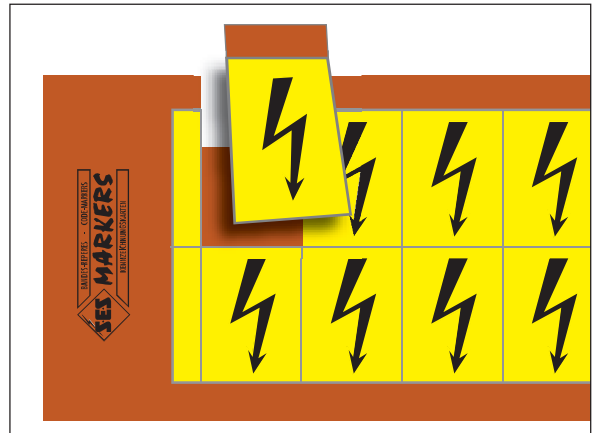



**SES-MARKERS
Qualität TEV**

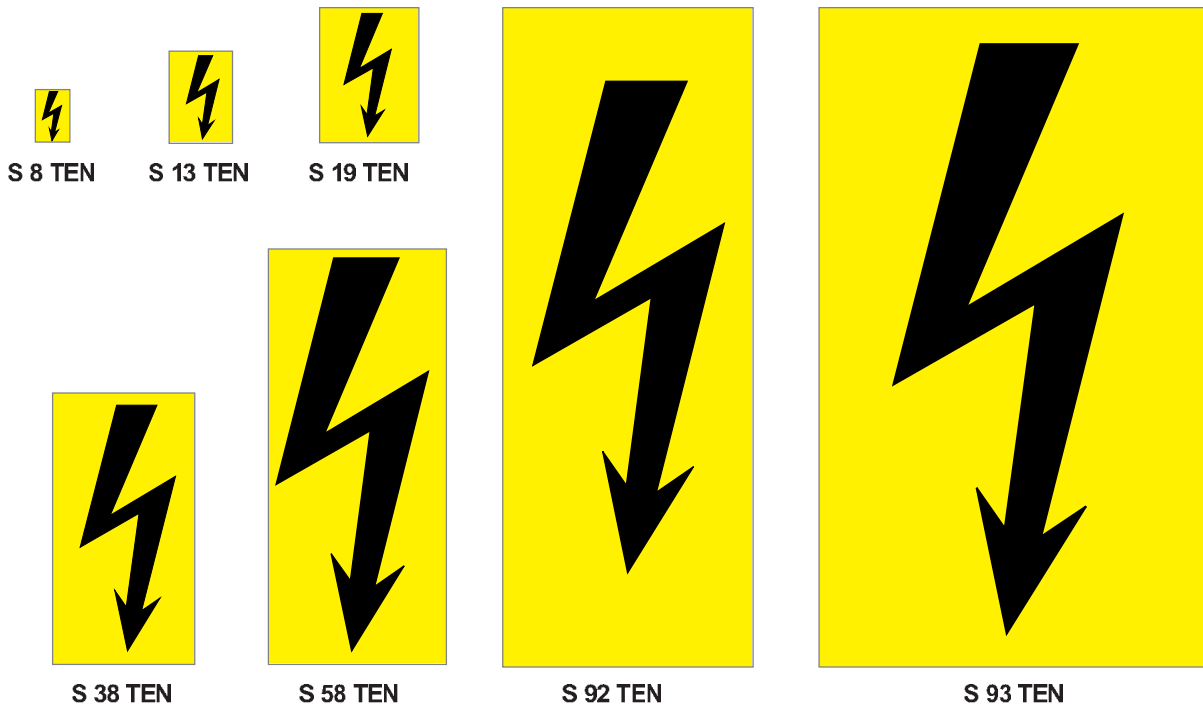


SPOT-IT

Material: TEV Polyvinylchlorid
Gebrauchstemperaturen: -30 bis +105°C (Klasse A)
 -40 bis +150°C (Kurzfristig)
Verarbeitungstemperaturen: +10 bis +40°C
Klebstoff: Spezialselbstklebegummi,
 wärmehärtend
Haftstärke auf Stahl: 2,5 N/cm
Reissfestigkeit: 80 N/cm
Streifendicke: 0,30 mm
Standardfarbe: gelb
Anwendung: Zur Warnung vor elektrischen Gefahren.



| Typ | Art. Nr. | Abmessungen der Streifen mm | Anzahl Streifen/Karte |  |
|----------|---------------|-----------------------------------|--------------------------|---|
| S 8 TEN | 0301 0041 004 | 5 x 7,5 | 225 | 10 |
| S 13 TEN | 0301 0042 004 | 9 x 13 | 78 | 10 |
| S 19 TEN | 0301 0043 004 | 14 x 19 | 32 | 10 |
| S 38 TEN | 0301 0044 004 | 20 x 38 | 11 | 10 |
| S 58 TEN | 0301 0045 004 | 25 x 58 | 9 | 10 |
| S 92 TEN | 0301 0046 004 | 35 x 92 | 6 | 10 |
| S 93 TEN | 0301 0047 004 | 54 x 92 | 4 | 10 |



Kennzeichnungsband SES-MARKERS mit laminierten Mylar-Etiketten

Gefährliche Spannung



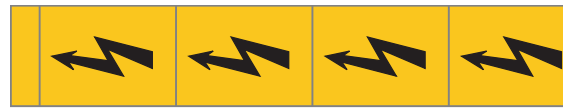
SES




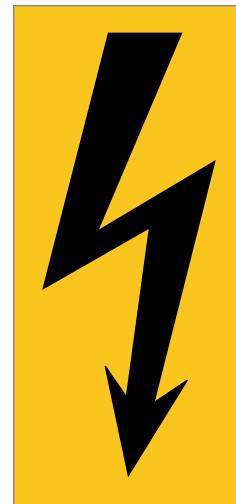
MYLAR

| | |
|-----------------------------------|---|
| Material: | Polyester |
| Klebstoff: | Permanent Acryl |
| Temperaturbereich: | -40 bis +150°C |
| Verarbeitungstemperaturen: | > +10°C |
| Haftstärke auf Edelstahl: | 5,20 N/cm |
| Brandverhalten: | selbstverlöschend |
| Streifendicke: | 60 µm |
| Standardfarbe: | gelb |
| Druckfarben: | schwarz - rot |
| Entspricht den Normen: | NFC 03-417 und IEC 417 Symbole 5036 DIN 40008/4844 ISO 3864 |

Eigenschaften: Etiketten aus laminiertem Mylar mit hoher Klebekraft und guter Beständigkeit gegen chemische Stoffe und Witterungseinflüsse.



| Typ | Art. Nr. schwarzer Druck | Art. Nr. roter Druck | Pfeil-Höhe mm | Anzahl Streifen/Karte |  |
|-----------------|-----------------------------|-------------------------|------------------|--------------------------|--|
| MYLAR 14 x 19 | 0308 0001 000 | 0308 0021 004 | 16 | 12 | 1 |
| MYLAR 12 x 24 | 0308 0002 000 | 0308 0022 004 | 20 | 10 | 1 |
| MYLAR 16 x 30 | 0308 0003 000 | 0308 0023 004 | 25 | 8 | 1 |
| MYLAR 21 x 38 | 0308 0004 000 | 0308 0024 004 | 32 | 6 | 1 |
| MYLAR 22 x 45 | 0308 0005 000 | 0308 0025 004 | 40 | 5 | 1 |
| MYLAR 26 x 58 | 0308 0006 000 | 0308 0026 004 | 50 | 4 | 1 |
| MYLAR 32 x 70 | 0308 0007 000 | 0308 0027 004 | 63 | 3 | 1 |
| MYLAR 40 x 88 | 0308 0008 000 | 0308 0028 004 | 80 | 3 | 1 |
| MYLAR 50 x 110 | 0308 0009 000 | 0308 0029 004 | 100 | 1 | 1 |
| MYLAR 60 x 135 | 0308 0010 000 | 0308 0030 004 | 125 | 1 | 1 |
| MYLAR 75 x 170 | 0308 0011 000 | 0308 0031 004 | 160 | 1 | 1 |
| MYLAR 91 x 214 | 0308 0012 000 | 0308 0032 004 | 200 | 1 | 1 |
| MYLAR 120 x 262 | 0308 0013 000 | 0308 0033 004 | 250 | 1 | 1 |



Kennzeichnungskarten SES-MARKERS
dreieckige Etiketten Mylar
Gefahrenhinweis Elektrische Spannung/Warnung



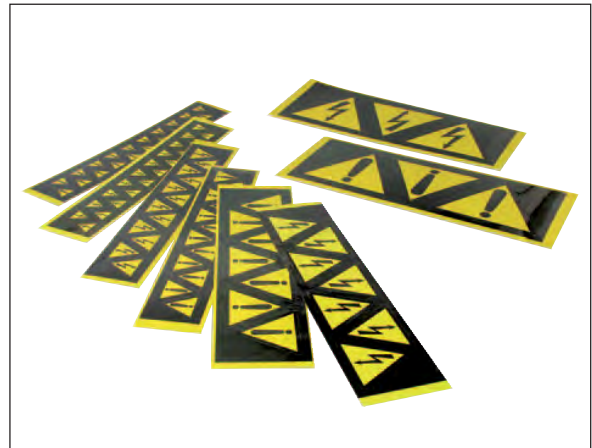
SES-MARKERS

Mylar

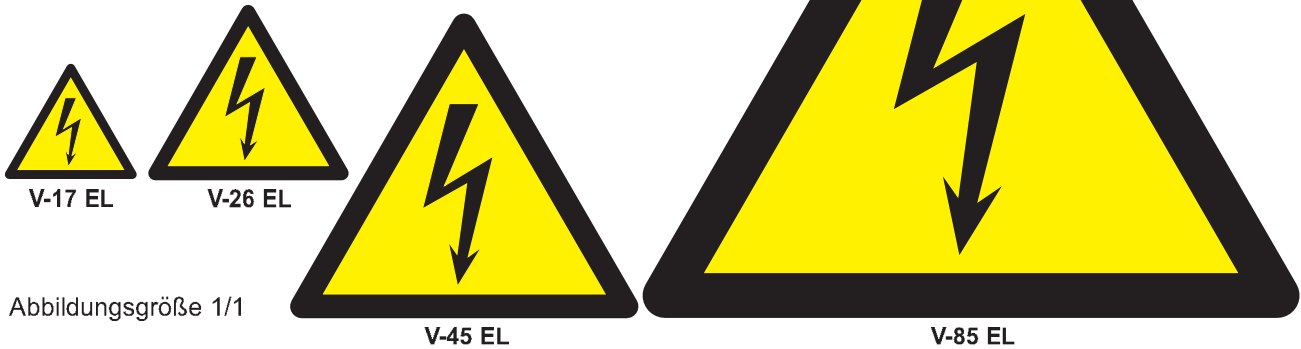


MYLAR

Material: Polyester
Klebstoff: permanent Acryl
Temperaturbereich: -40 bis +150°C
Verarbeitungstemperaturen: > +10°C
Haftstärke auf Edelstahl: 5,20 N/cm
Brandverhalten: selbstverlöschend
Streifendicke: 60 µm
Standardfarbe: gelb
Druckfarbe: schwarz
Entspricht den Normen: NFC 03-417 et IEC 417
 DIN 40008/4844 - ISO 3864
Eigenschaften: Etiketten aus laminiertem Mylar mit hoher Klebekraft und guter Beständigkeit gegen chemische Stoffe und Witterungseinflüsse.



| Typ | Art. Nr. | Höhe der Etiketten mm | Anzahl Etiketten/Karte | |
|---------------|-------------------|--------------------------|---------------------------|----|
| MYLAR V-17 EL | 0308 0091 004 ELE | 16 | 20 | 10 |
| MYLAR V-26 EL | 0308 0092 004 ELE | 24 | 12 | 10 |
| MYLAR V-45 EL | 0308 0093 004 ELE | 42 | 7 | 10 |
| MYLAR V-85 EL | 0308 0094 004 ELE | 80 | 3 | 10 |



| Typ | Art. Nr. | Höhe der Etiketten mm | Anzahl Etiketten/Karte | |
|--------------|-----------------|--------------------------|---------------------------|----|
| MYLAR V-17 D | 0308 0091 004 ! | 16 | 20 | 10 |
| MYLAR V-26 D | 0308 0092 004 ! | 24 | 12 | 10 |
| MYLAR V-45 D | 0308 0093 004 ! | 42 | 7 | 10 |
| MYLAR V-85 D | 0308 0094 004 ! | 80 | 3 | 10 |

