

## ETIKETTENSCHILDER

Material: siehe unten

-30° bis +80°C 

Typ	Art.-Nr.:	Größe der Etiketten mm	Außenmaße Träger mm	Bohrung-Ø mm	Lochabstand a mm	VE Stück
E - 1	66-051	11 x 8	13 x 9 x 4	3,0	-	30
E - 2	66-052	16 x 11	18 x 13 x 4	3,0	9,0	20
E - 3	66-053	36 x 9	39 x 11 x 5	3,0	26,0	16
E - 4	66-054	49 x 11	52 x 13 x 5	3,0	30,0	14
E - 5	66-055	35 x 16	37 x 18 x 5	3,0	26,0	14
E - 6	66-056	71 x 16	73 x 18 x 5	3,0	48,0	12
E - 7	66-057	35 x 24	37 x 26 x 5	3,0	26,0	13
E - 8	66-058	50 x 35	52 x 37 x 5	3,0	30,0	10

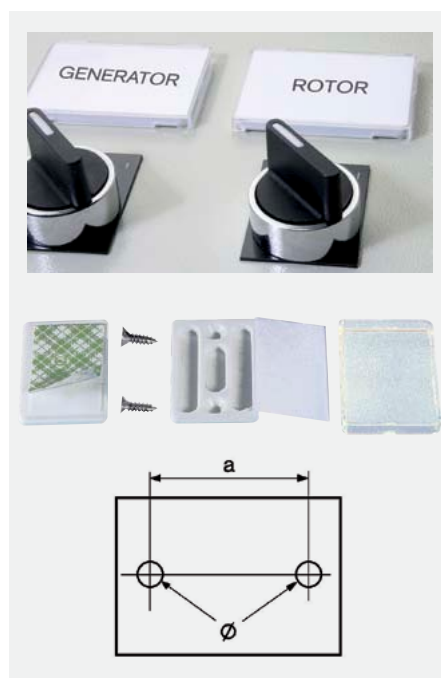
### Eigenschaften

die Etikettenschilder sind beständig gegen Wasser, Säure, Alkali, Öl, und Benzin und haben eine gute Beständigkeit gegen Alterung, Ozon, Licht, Korrosion und Reibung.

### Die Etikettenschilder sind selbstklebend und zum Verschrauben

Eine Verpackungseinheit besteht aus folgenden Teilen:

- + dem Etikettenträger aus Polystyrol, weiß, schlagfest
- + den Etiketten aus weißem Halbkarton
- + dem glasklaren Deckel aus Polystyren
- + Schrauben in der Größe ST2.9



Das Selbstklebeband erleichtert die Vormontage. Es empfiehlt sich, die Schilder zu verschrauben.

## BEZEICHNUNGSSCHILDER FB

Material: siehe unten

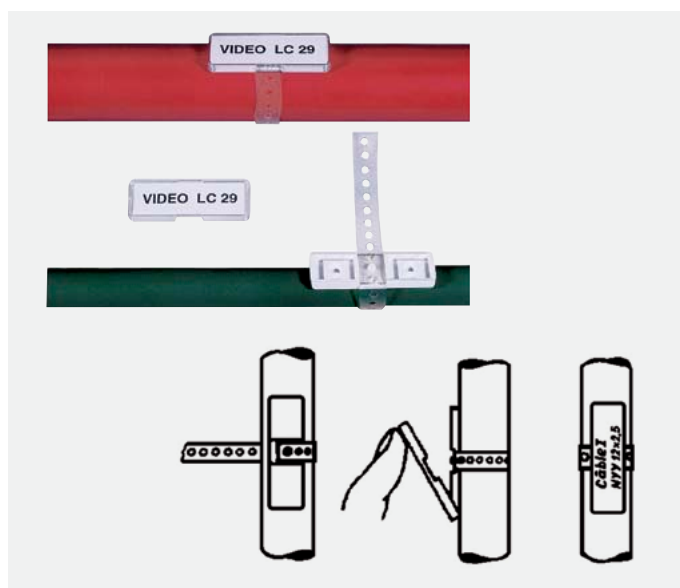
-20° bis +60°C 

Typ	Art.-Nr.:	Größe der Etiketten mm	Außenmaße Träger mm	VE Stück
FB 109	66-061	36 x 10	39 x 11 x 5	60 St. + 5 m Lochband
FB 110	66-062	49 x 10	52 x 12 x 5	55 St. + 5 m Lochband
FB 112	66-063	49 x 16	52 x 18 x 5	50 St. + 5 m Lochband

### Zur Bezeichnung von Rohren und Kabel

Die Bezeichnungsschilder bestehen aus folgenden Teilen:

- + dem Etikettenträger aus Polystyrol, weiß-schlagfest
- + dem Deckel aus Polystyrol, transparent
- + den Etiketten aus weißem Halbkarton
- + dem Lochband zur Befestigung aus Weich-PVC, transparent



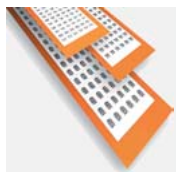
Lochband alleine auf Anfrage



## DIVERSE KABELKENNZEICHNUNGEN

Diese Artikel können wir Ihnen in der Regel innerhalb weniger Tage liefern.

Kontaktieren Sie uns!



### Kennzeichnungskarten

Viele weitere Kartengrößen / und in Heftform. Mehr als 5.000 Bezeichnungen.



### Kennzeichnungrollen

im Dispenser. Für alle Kabel-Ø. Selbstklebende PET-Bänder.



### Kennzeichnungssystem

Graph<sup>plus</sup>. Geschützte Kennzeichnungsringe, für vor und nach der Montage.



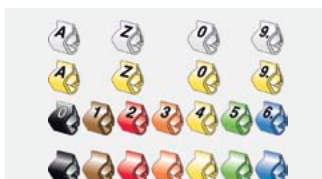
### Abreisskennzeichnungsstülpen AT

mit Reliefbezeichnung. Material: Polychloropren



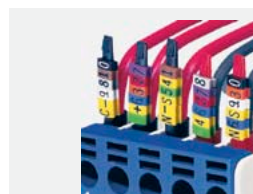
### Kennzeichnungsringe V

Die ovalen Ringe in V-Form ermöglichen ein Zusammenschieben.



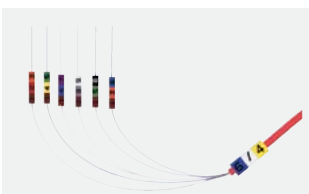
### Kennzeichnungsringe

V<sup>plus</sup> passen sich vollkommen dem Leiter an. Material: Weich-PVC



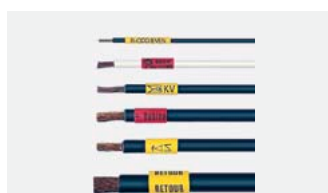
### Kennzeichnungssystem

Fast, für 9 verschiedene Aderendhülsentypen für Kabel-Ø 0,75 - 14mm<sup>2</sup>.



### Opto - Markers

für Glasfaserkabel mit Aussen-Ø 0,2 - 0,4mm und 1,6 - 2,5mm



### Bedruckte Tüllen

Wir bedrucken Ihnen unsere Gummi-, Silikon-, PVC & Schrumpfschlauchtüllen.



### Bedruckte Hülsen

Individuell bedruckte Isoliertüllen für Flachsteckhülsen & Kabelendhülsen



### Etikettenträger

Viele weitere Etikettenträger in verschiedenen Größen und Ausführungen.



### Markierer bis 540°C

aus nichtrostendem Stahl. Befestigung mit Edelstahl-Kabelbinder.

