

KENNZEICHNUNGSRINGE KRG - vorgeschnitten

Material: Polychloropren, UL94-V0

Farbe: gelbe Ringe mit schwarzem Aufdruck

Zur Kennzeichnung vor der Montage

-40° bis +90°C 

für Kabel-Ø mm	Typ	Breite der Ringe mm	Höhe des Aufdrucks mm	Art.-Nr. VE 1000	VE Stück	Art.-Nr. VE 100	VE Stück
1,2 - 2,0	KRG 0	3,8	1,8	66-500-x	1000	66-510-x	100
2,0 - 3,5	KRG 1	3,8 - 5,5	2,6	66-501-x	1000	66-511-x	100
2,5 - 3,5	KRG 1A	3,8 - 5,5	2,6	66-502-x	1000	66-512-x	100
3,0 - 5,5	KRG 2	3,8 - 5,5	2,6	66-503-x	1000	66-513-x	100
5,0 - 8,0	KRG 3	4,9 - 6,5	3,7	66-504-x	500	66-514-x	100
7,5 - 11,0	KRG 4	4,9 - 6,5	3,7	66-505-x	500	66-515-x	100
10,0 - 14,0	KRG 5	6,0 - 7,9	6,3	66-506-x	500	66-516-x	100



- + Zur Kennzeichnung von Kabeln mit einem Außen-Ø von 1,2 bis 14,0 mm.
- + Extreme Dehnbarkeit. Dank der großen Elastizität schmiegt sich der Ring ganz an den Leiter, Kabel oder Rohr an und sitzt fest.
- + Gute Alterungsbeständigkeit und Reißfestigkeit.
- + Der schwarze Aufdruck ist beidseitig durch eine spezielle Schicht geschützt und somit wisch- und abriebfest.
- + Das Material Polychloropren zeichnet sich durch eine gute Licht-, Ozon- und Essenzenbeständigkeit aus.

Beispiel:

Art.-Nr.: 66-504-5 = Typ: KRG 3 mit Aufdruck „5“

Montage

Die Kennzeichnungstüllen lassen sich besonders einfach mit Dreidornzangen aufziehen. Sie werden in der gewünschten Kombination auf den Dornen zusammengestellt, aufgeweitet (siehe Bild rechts) und alle Tüllen zusammen auf die Leitung gesetzt.



 Dreidornzangen - Seite 113

KENNZEICHNUNGSRINGE KRS - in Raupenform

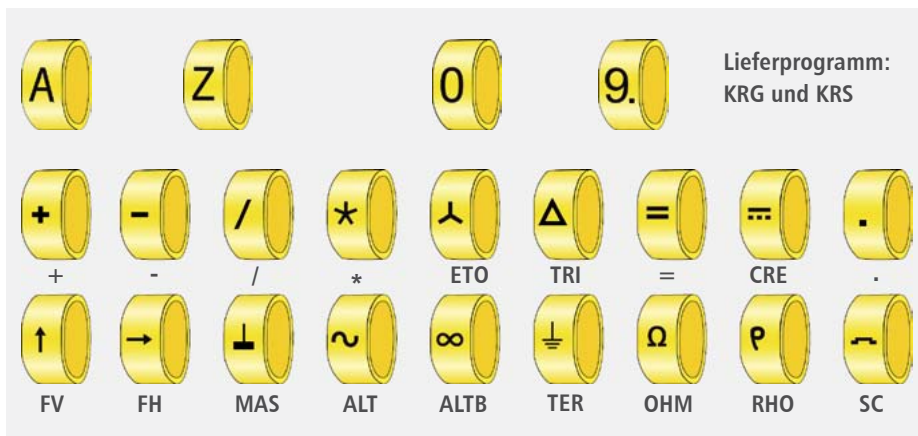
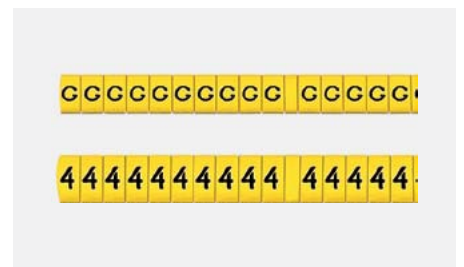
Material: Silikon

Farbe: gelbe Ringe mit schwarzem Aufdruck

Zur Kennzeichnung vor der Montage

-80° bis +200°C 

für Kabel-Ø mm	Typ	Breite der Ringe mm	Höhe des Aufdrucks mm	Art.-Nr.	VE Stück
1,3 - 2,0	KRS 0	3,9	1,8	66-520	100
1,8 - 3,0	KRS 1	3,9 - 5,7	2,6	66-521	100
3,0 - 5,5	KRS 2	3,9 - 5,7	2,6	66-523	100
5,0 - 7,5	KRS 3	4,9 - 6,5	3,7	66-524	100
7,5 - 10,0	KRS 4	4,9 - 6,5	3,7	66-525	100
10,0 - 13,0	KRS 5	6,0 - 7,9	6,3	66-526	100



Beispiele: Art.-Nr.: 66-521-A = Typ: KRS 1 mit Aufdruck „A“



ABREISS-KENNZEICHNUNGSRINGE AT

Material: Polychloropren, UL94-HB - FMVSS302

Farbe: gelbe Ringe mit Reliefbezeichnung schwarz eingefärbt

Zur Kennzeichnung vor der Montage

-40° bis +90°C 

für Kabel-Ø mm	Typ	Breite der Ringe mm	Höhe des Aufdrucks mm	Art.-Nr. VE 100	VE Stück
2,0 - 3,5	AT 1	3,0	3,0	66-301-x	100
3,0 - 6,0	AT 2	4,0	3,8	66-302-x	100
6,0 - 8,5	AT 3	4,0	5,5	66-303-x	100
8,5 - 10,5	AT 4	6,0	6,5	66-304-x	100
10,5 - 14,0	AT 5	8,0	9,0	66-305-x	100



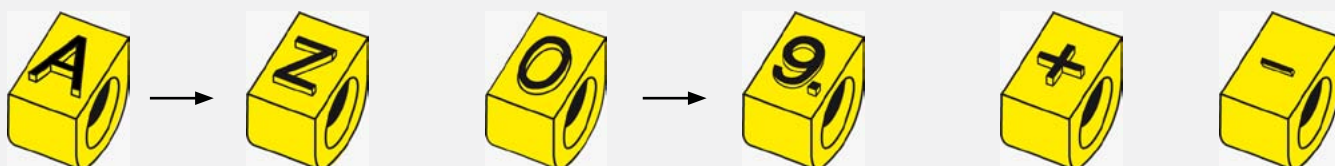
- + Zur Kennzeichnung von Kabeln mit einem Außen-Ø von 2,0 bis 14,0 mm.
- + Dank der Reliefbezeichnung sind die Kennzeichnungstüllen besonders lesbar auch bei starker Verschmutzung und Staubbildung gewährleistet.
- + Gute Alterungsbeständigkeit und Reißfestigkeit.
- + Das Material Polychloropren zeichnet sich durch eine gute Licht-, Ozon- und Essenzenbeständigkeit aus.

Beispiel:

Art.-Nr.: 66-304-A = Typ: AT 4 mit **Aufdruck „A“**



Lieferprogramm:



Montage

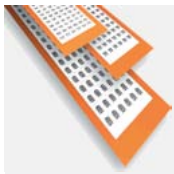
Die Kennzeichnungstüllen lassen sich besonders einfach mit Dreidornzangen aufziehen. Sie werden in der gewünschten Kombination auf den Dornen zusammengestellt, aufgeweitet (siehe Bild rechts) und alle Tüllen zusammen auf die Leitung gesetzt.



 Dreidornzangen - Seite 113

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^{plus}. Geschützte Kennzeichnungsringe, für vor und nach der Montage.



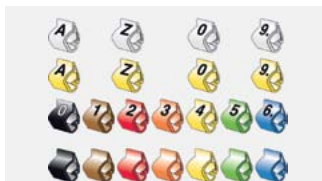
Abreisskennzeichnungsstüben AT

mit Reliefbezeichnung. Material: Polychloropren



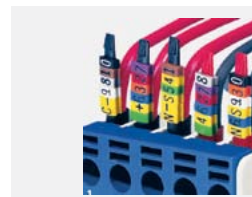
Kennzeichnungsringe V

Die ovalen Ringe in V-Form ermöglichen ein Zusammenschieben.



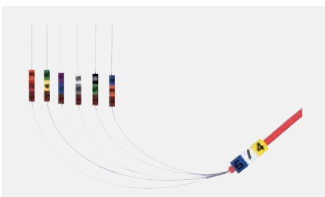
Kennzeichnungsringe

V^{plus} passen sich vollkommen dem Leiter an. Material: Weich-PVC



Kennzeichnungssystem

Fast, für 9 verschiedene Aderendhülsentypen für Kabel-Ø 0,75 - 14mm².



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.

