

# SUPER CLIK

Das Angebot an vorgefüllte Gel Verbindungsmuffe, für Verbindungen gerade Typ und abgezweigt, für mehradrige Kabel 0,6/1 kV bis 5 Adern.

Dank der primären Isolierung, die aus einem polymeren vernetzten Gel besteht, und dank der kräftigen isolierenden Plastikhülle gehört die Verbindung, laut Standard CEI 64-8, zur Klasse 2. Die Verbindung, die laut der hauptsächlichen internationalen Spezifikationen durch häufige Zyklen von Biegung, Drehung und Eintauchen ins Wasser getestet wird, entspricht den mechanischen, elektrischen Eigenschaften und sie stimmt mit den Versiegelungsstandard der Zubehörteile für Plastikkabel überein. Die Verbindung und ihre Bestandteile sind ohne Fälligkeit, sie sind chemisch träge und deshalb ganz sicher; die Anschlüsse der Leitungen sind auch nach langen Betriebsperioden wieder zugänglich. Die Verbindung ist mit selbstlöschendem Material verpackt und sie gewährleistet keine Flammenfortpflanzung. Für Kabel mit Betriebstemperatur von 90°C.

GEL



#### Elektrische Leistungen:

- CEI EN 50393 soweit anwendbar
- in Klasse 2 laut Standard CEI 64-8.

- Gel: UL 94-HB 
- Mischung des Mantels: UL 94-V2
- Betriebstemperatur: 90°
- Verlegetemperatur: -40°C / +50°C
- Geeignet für den Einsatz unter Wasser
- Geeignet für den unterirdischen Einsatz
- Halogen-free Gel
- UV resistant
- Keine Flammenfortpflanzung:  
CEI 20-35 • IEC 60332-1 • HD405-1  
(soweit anwendbar)

IPX8  
OFFICIALLY  
TESTED | IMQ



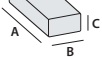
#### VORTEILE

- ▶ **Komplett mit isolierten Klemmleisten.**
- ▶ **Für gerade und abgezweigte Verbindungen.**
- ▶ **Für alle Gebrauchszwecke, auch unter Wasser.**
- ▶ **Wieder zugänglich.**
- ▶ **Flammhemmend.**
- ▶ **Vorgefüllt mit Gel gemäß der CLP-Richtlinie nicht als gefährlich eingestuft und unbegrenzt lagerfähig.**



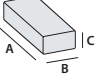
SUPER CLIK

## SUPER CLIK MINI

PRODUKT Kode	Kabelformen und Leiterdurchmesser (n° x mm²)		max. kabel Ø (mm)	 (mm)
	Gerade Anschlüsse im Einklang	Abgezeigte Anschlüsse D      A		
<b>SUPER CLIK MINI L</b> SUPERCLIKMINI-L	3 x 0,5 - 1,5	-      -	10	71 x 38 x 23
<b>SUPER CLIK MINI Y</b> SUPERCLIKMINI-Y	-	1 x 2,5 - 6      1 x 2,5	10	71 x 38 x 23

D: Durchgangskabel - A: Abgezeichnetes Kabel

## SUPER CLIK

PRODUKT Kode	Kabelformen und Leiterdurchmesser (n° x mm²)		max. kabel Ø (mm)	 (mm)
	Gerade Anschlüsse im Einklang	Abgezeigte Anschlüsse D      A		
<b>SUPER CLIK 0</b> SUPERCLIK0	3 x 1,5 - 6	3 x 1,5 - 4      3 x 1,5 - 2,5	14	95 x 43 x 28

D: Durchgangskabel - A: Abgezeichnetes Kabel

PRODUKT Kode	im Einklang	D	A	max. kabel Ø (mm)	(mm)

D: Durchgangskabel - A: Abgezeichnetes Kabel

PRODUKT Kode	im Einklang	D	A	max. kabel Ø (mm)	(mm)

D: Durchgangskabel - A: Abgezeichnetes Kabel

PRODUKT Kode	im Einklang	D	A	max. kabel Ø (mm)	(mm)

D: Durchgangskabel - A: Abgezeichnetes Kabel

