



### Elektrische Leistungen:

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



- Mischung des Mantels: UL 94-V2
- **Betriebstemperatur:** 90°
- **Verlegetemperatur:** -40°C / +50°C
- Seeignet für den Einsatz unter Wasser
- Geeignet für den unterirdischen Einsatz
- **///** Halogen-free Gel









# **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.

#### 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





## **VERBINDUNGEN**

# **SUPER CLIK MINI**

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

**D**: Durchgangskabel - **A**: Abgezweigtes Kabel



## **SUPER CLIK**

PRODUKT Kode	Kabelformen und Le <b>Gerade Anschlüsse</b> im Einklang				(mm)
SUPER CLIK 0 SUPERCLIKO	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**: Abgezweigtes Kabel

PRODUKT Kode	im Einklang	D	Α	max. kabel Ø (mm)	(mm)
SUPER CLIK 1 SUPERCLIK1	2 x 1,5 - 6	2 x 4	2 x 2,5	20,5	150 x 56 x 30
	3 x 1,5 - 6	3 x 4	3 x 2,5		
	4 x 1,5 - 6	4 x 4	4 x 2,5		
	5 x 1,5 - 6	5 x 4	5 x 2,5		

**D** : Durchgangskabel - **A** : Abgezweigtes Kabel

PRODUKT Kode	im Einklang	D	Α	max. kabel Ø (mm)	(mm)
SUPER CLIK 2 SUPERCLIK2	2 x 4 - 16	2 x 10	2 x 6	30	220 x 85 x 46
	3 x 4 - 16	3 x 10	3 x 6		
	4 x 4 - 16	4 x 10	4 x 6		
	5 x 4 - 16	5 x 10	5 x 6		

**D**: Durchgangskabel - **A**: Abgezweigtes Kabel

PRODUKT Kode	im Einklang	D	Α	max. kabel Ø (mm)	(mm)
		2 x 4 - 25	2 x 1,5 - 16		
SUPER CLIK 3 SUPERCLIK3	-	3 x 4 - 25	3 x 1,5 - 16	30	220 x 85 x 46
		4 x 4 - 25	4 x 1,5 - 16		

**D**: Durchgangskabel - **A**: Abgezweigtes Kabel







