MATERIAL DATENBLATT

i-Line Premium SF PUR33

Beschreibung: Die Relicon Premiumverbindungsgarnituren sind zusätzlich mit einem

integrierten Verbinderblock ausgestattet und universell für die Elektroinstallation von Kunststoffkabeln und Leitungen aus PVC, PE, EPR und VPE (z.B. N(A)YY, NYCWY) im Nieder-

spannungsnetz geeignet.

Anwendungsgebiete: In Innenräumen

Im Erdreich Im Freien Im Wasser

In Installationskanälen

Merkmale: Zweiteilige, schlagfeste, transparente Formschalen

Kompakte Abmessungen

Vorgegebene Kabeldurchmesser an den Formschalen

SF- System

Verbinder für Al- und Cu- Leiter

Verbinderblock an Verbindergarnitur angepasst

Sichere Verbindung bis 5- Leiterkabel

Baustellenfertig: Bewährtes, baustellenfertiges Relicon- System inkl. Verbinderblock

für Verbindungen bis zu 5 x 35 mm²; montagegerecht als Komplett- Set.

Eigenschaften: Sofort betriebsbereit

Längs- und querwasserdicht

Garnitur unter Wassereinfluss vergießbar

Lagerfähigkeit: 48 Monate

Lieferumfang: Gießharz Relicon PUR 33 mischfertig im transparenten

2- Kammerbeutel

transparente Formschalen SF- Einfüllstutzen und Adapter

Schutzhandschuhe

Schmirgelleinen zum Kabel anrauen Helatape Flex-15 Isolierband

Montageanleitung

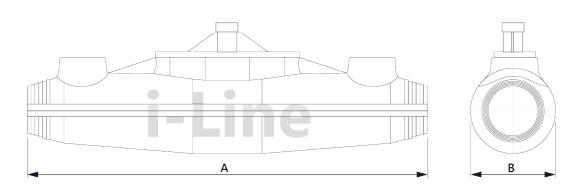
Verbinderblock mit Schraubverbinder

Innensechskantschlüssel

Prüfungen: CENELEC HD 631.1 S2 (Gießharzprüfung)

System geprüft nach DIN EN 50393 (entspricht DIN VDE 0278-393)

Artikelnr.	Typ Muffe	Kabel Durchmesser	Leiterquerschnitt in mm²		Muffenmaße A/B	Harzmenge
		mm (von- bis)	von	bis	mm	Haizmenge
435-12060	i-1 Premium SF PUR33	6-24	3 x 1,5	5 x 6	190/36	165 ml / 226 g
435-12061	i-2 Premium SF PUR33	14-32	5 x 1,5	5 x 16	276/49	400 ml / 548 g
435-12062	i-3 Premium SF PUR33	21-39	5 x 6	5 x 35	360/54	655 ml / 897 g







HellermannTyton GmbH Grosser Moorweg 45 D-25436 Tornesch

Telefon: +49 (0) 4122/701-1 Telefax: +49 (0) 4122/701-400