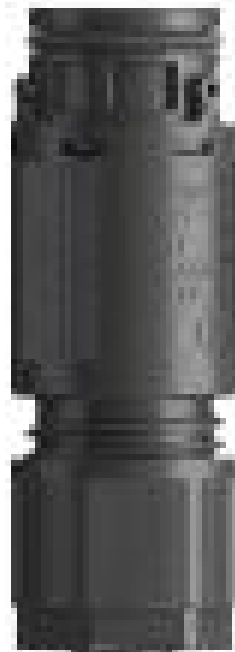


Produktdatenblatt

Art. Nr. 41.437.1030.1

Konfektionierte Leitung RST08I3 KSBS 75 10SW

RST08i3 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, 3-polig,
konfektioniert mit Schraubtechnik, Anwendung 250V/400V mit PE,
6A, Kabeltyp H05RN-F, Länge 1,0m, Leiterquerschnitt 0,75mm²,
Kodierfarbe schwarz



Art. Nr.	41.437.1030.1
EAN	4049088508585
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Hinweis

Hinweis	Die Gesamtlänge kann um bis zu + / - 3 % abweichen.
---------	---

Allgemein

Bemessungsstrom	6 A
Bemessungsstrom 2	6 A
Bemessungsspannung	250 V / 400 V
Bemessungsstoßspannung	2,5 kV
Verschmutzungsgrad	3
Verriegelbar	selbstverriegelnd (von Hand lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	1, PE, 2/N
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	schwarz

Ausführung

Bauart	Kabelverschraubung
Anschlussart	Schraubanschluss
Leiter-Nennquerschnitt	0,75 mm ²
Schutztart (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Typ der Leitung	H05RN-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser min.	6,2 mm
Kabeldurchmesser max.	7 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	Buchse
Ausführung Seite 2	Stecker
Geschirmt	nein

Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	60 °C
Brandlast	0 kWh

Abmessungen

Gesamtlänge	1 m
-------------	-----



Technische Zeichnung

