

MV-CONNEX Kabelanschlusssteil Größe 3, ohne Spannungsabgriff

Standard-Artikel-Nr.

- für DIN VDE Kabel
- für RM-Leiter aus Aluminium oder Kupfer
- für 1-Leiter-Kabel mit Kupferdrahtschirm und ohne Armierung
- mit Dichtsystem (Flanschglocken-Dichtung und Schrumpfschlauch)
- für Innenraum- und Freiluftanwendungen
- nicht erdboden- und offshore-beständig
- Offshore-Version auf Anfrage erhältlich (siehe Produktkonfigurator)
- Verpackungseinheit: Satz mit drei Kabelanschlusssteilen
- optional für 3-Leiter erhältlich (siehe Produktkonfigurator)
- drehbarer Flansch

Die Abbildung zeigt ein MV-CONNEX Kabelanschlusssteil mit Spannungsabgriff



Daten

Artikelnummer		870 335 630
Größe		3
Max. Betriebsspannung	U_m (kV)	36
Kabelnorm		DIN VDE
kapazitiver Spannungsabgriff	(pF)	ohne
für Kabelquerschnitt	(mm ²)	630
Wanddicke der Isolierhülle	(mm)	8,0
für Durchmesser über Leiter	(mm)	29,9 - 31,1
für Durchmesser über PE/VPE Isolation	Ø (mm)	45,0 - 55,0
max. Durchmesser über PE/VPE Isolation	max. Ø (mm)	47,0