

CONNEX Verbindungsmuffe, Größe 2 bis 42kV, erdfühlig

Für ober- und unterirdischen Einsatz sowie Windkraftanlagen.

Achtung:

Beim unterirdischen bzw. offshore Einsatz müssen die Flanschlocken der Kabelanschlussteile aus Bronze sein.

Einpolig, freiluftbeständig, erdbodenbeständig, offshorebeständig, steckbar.

Die einpolige Verbindungsmuffe wird fabrikfertig geliefert, in dem erdbodenbeständigen Isolierkörper sind die Kontaktbuchsen integriert. Der Anschluss wird durch Stecken des CONNEX Kabelanschlussteiles hergestellt.

Die Erdfähigkeit wird durch den Kontakt der Flanschlocken mit dem Erdreich hergestellt.



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer		827 222 003
Größe		2
Max. Betriebsspannung	U_m (kV)	42
Bauform		gerade
Nennstrom	I_N (A)	800
Gewicht	(kg)	5,8
Größe		2
Max. Betriebsspannung	U_m (kV)	42
Bauform		gerade
Nennstrom	I_N (A)	800
Durchmesser	(mm)	143

Abmessungen

Durchmesser	(mm)	143
Länge	(mm)	263
Länge	(mm)	263