

SEANEX Kabelanschlusssteil, Größe 3A, 72,5 kV

Das SEANEX Kabelanschlusssteil ist ein robustes Innenkonus-HV-Anschluss-System.

Anwendung:

- Steckbarer Kabelanschluss für 66 kV Offshore-Anwendungen

Eigenschaften:

- Bewährtes HV-Anschlussystem
- Einfache und schnelle Montage
- Die drehbare Flanschglocke ermöglicht eine 360°-Montage
- Schneller Wechsel der Anschlüsse möglich
- Berührungssicher durch metallische Kapselung
- wartungsfrei
- Salzwasserbeständig
- Werkseitig vorgeprüft
- Offshore-zertifiziert durch DNV GL und IEC 63026
- Trennung von elektrischem und mechanischem Kontakt
- Stromfluss in einer Linie ohne Winkel, Ecken und Kanten
- Transition Box entfällt
- Kein Verdrehen der Kabel
- Verbindung ist trennbar ohne Qualitätsverlust



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer	837 999 999 xxxxx	
Max. Betriebsspannung	U _m (kV)	72,5
Größe		3A
Typenbezeichnung		Trockenendverschluss
Angewendete Normen		IEC 63026
Einsatzort		Offshore, Freiluft und Innenraum
Nennspannung	U _n (kV)	66
Leiter-Erdspannung	U ₀ (kV)	36
Nenn-Steh-Wechselspannung	1 min (kV)	140
Nenn-Steh-Blitzstoßspannung BIL	(kV)	325
Heizzyklus AC Spannung	(kV)	72
Teilentladungsprüfung < 5pc bei	(kV)	54
Nenn-Steh-Wechselspannung - 30 min	(kV)	90
Teilentladungsprüfung < 2pC bei	(kV)	54
Nennstrom	I _N (A)	1250
Nenn-Kurzzeitstrom BERECHNET	(kA)	40

Artikelnummer		837 999 999 xxxxx
Nenn-Stoßstrom BERECHNET	(kA)	150
Leitermaterial		Kupfer oder Aluminium
Leiterquerschnittsbereich für RM	(mm²)	95 - 800
Durchmesser der Isolation	(mm)	26 - 55
Verbindungsmethode		Pressverbindung
Länge außerhalb des Geräteanschlussteils	(mm)	500