

CMA CONNEX Motor-Anschluss, 13,8 kV

Der CMA CONNEX Motor-Anschluss erlaubt einen einfachen und schnellen Anschluss von Hochspannungsmotoren, wobei auch der Anschlussbereich vollständig metallgekapselt und berührungssicher ist.

Das System ist auf einfache Weise anstelle des Motoranschlusskastens anzubringen und eine schnelle Inbetriebnahme sowie ein schneller Motorwechsel sind möglich.

Achtung:

CONNEX Kabelanschlussteile Größe 1 für ein- und dreiadrige Kunststoffkabel bis 10 kV/240 mm² bzw. 20 kV/185 mm² müssen separat bestellt werden.

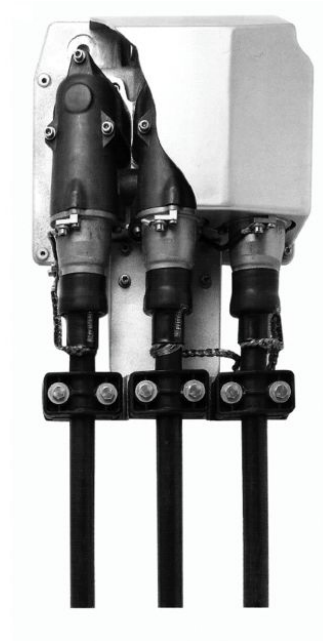


Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer	827 670 002	
Nennspannung	U_o / U (kV)	13,8
Nenn-Stoßstrom GEPRÜFT	(kA)	125
Nenn-Kurzzeitstrom 1s	1 s (kA)	40
Innenkonus nach	EN 50180, EN 50181	
Kabelanschluss	Ein- und Dreiadrige Kunststoffkabel bis max. 240 mm² Querschnitt über CONNEX-Kabelanschlussteile der Gr. 1. (müssen separat bestellt werden)	
Verbindungskabel	Wickelkopf-Motoranschluss max. 95 mm² Cu	
Gewicht	(kg)	33,5