



KS 16 F

- Sammelschienen-Direktanschlussklemme

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Bemessungsstrom: $I_n = 65 \text{ A}$

ANSCHLUSSDATEN

Anschlussquerschnitt:

Maximale Anzahl Leiter je Klemmstelle	Leiterquerschnitt min.	Leiterquerschnitt max.	Leiterart	Leiterform	Leitermaterial
1	1,5 mm ²	16 mm ²	eindrchtig, mehrdrchtig, feindrchtig	rund	Cu

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Dicke der Sammelschiene: 5 mm

ABMESSUNGEN

Breite: 11 mm
Nettogewicht: 0,021 kg

VERTRIEBSDATEN

Produktnummer: 2600099
EAN: 4012591610168
Verpackungseinheit: 30
Zolltarifnummer: 85371098
ETIM Klasse: DYNAMIC: EC000001 - Busbar terminal
ETIM-4.0: EC000001 - Busbar terminal
ETIM-5.0: EC000001 - Busbar terminal
ETIM-6.0: EC000001 - Busbar terminal
ETIM-7.0: EC000001 - Busbar terminal

AUSSCHREIBUNGSTEXTE

Sammelschienen-Direktanschlussklemme KS 16 F, 1,5-16 mm², Installationsverteiler bis 250 A mit Tür als kombinierfähiges Gehäusesystem zum Bau von Installationsverteilern für die Bedienung durch Laien (DBO) nach IEC 61439-3 für Wandaufbau. Die Gehäuse sind zur geschützten Montage im Freien geeignet, es sind die klimatischen Ein- und Auswirkungen auf die Betriebsmittel zu beachten. Gehäuseunterteile und Türen aus schlagfestem Polycarbonat, halogen- und silikonfrei, Farbe RAL 7035. Alle Gehäuse mit Türen, die plombierbar sind. Die Bedienung der Geräte erfolgt hinter den Türen. Brennverhalten gem. IEC 60695-2-11 Glühdrahtprüfung + 960 °C. Schutzmaßnahme: Schutzisoliert (Schutzklasse II). Fabrikat: Hensel ENYSTAR.