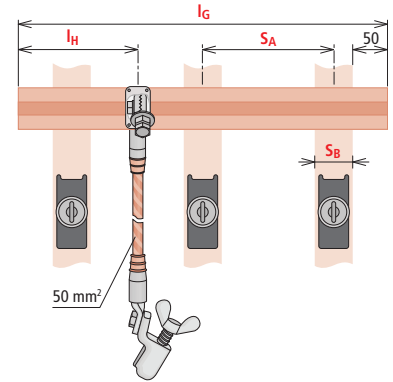


KSX SQ C MS VV7M6CQ (VV7M6CQ)

- KurzschlieÙschiene können über den EuK-Konfigurator online zusammengestellt werden



MaÙbild KSX SQ C MS VV7M6CQ

Erdseitig mit Kugelkopfhaube starr (KKH 20 FS).

Typ	KSX SQ C MS VV7M6CQ
Art.-Nr.	VV7M6CQ
Anwendung	MS
Einhangevorrichtung	SQ
Position Einhangevorrichtung (I _H)	525 mm
Profilabmessung	60 x 12 mm
Höhe	60 mm
Breite	12 mm
Gesamtlänge (I _G)	1500 mm
Schieneabstand (S _A)	450 mm
Max. Kurzschlussstrom I _k 0,5 s	80 kA
Max. Kurzschlussstrom I _k 1 s	80 kA
Einsatzort	Mittelspannungsanlagen
Norm	DIN VDE 0683-100 (EN/IEC 61230)
Temperaturbereich	-25 °C ... +55 °C
Werkstoff KurzschlieÙschiene	Kupfer
Werkstoff Seil	Cu, hochflexibel
Seilquerschnitt	50 mm ²
Seillänge	2500 mm

Stammdaten

Nettogewicht	10.000 kg/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364461963
VPE	1 ST

Änderungen in Form und Technik, bei MaÙen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.

Wichtig: Bei Bestellung die eindeutige Varianten-Nr. angeben.

Ab einer Gesamtlänge > 1000 mm werden 2 Einhangevorrichtungen benötigt.