

KFP 25 M12 25 SSM (755 225)

- Mit Gewindebolzen und selbstsichernde Mutter



Abbildung unverbindlich

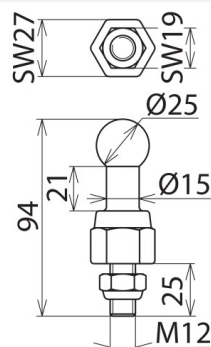


Abbildung unverbindlich

Typ	KFP 25 M12 25 SSM
Art.-Nr.	755 225
Kugelfestpunkt Ø	25 mm
Abmessung	M12 x 25 mm
Schlüsselweite	27 mm
Max. Seilquerschnitt Cu	150 mm ²
Max. Kurzschlussstrom I _k 0,5 s	42,0 kA
Max. Kurzschlussstrom I _k 1 s	29,6 kA
Norm	DIN VDE 0683-100 (EN/IEC 61230) und Anlehnung an DIN 48088-1
Werkstoff Festpunkt	E-Cu/gal Sn
Werkstoff Gewindebolzen	NIRO A2-70
Sechskantmutter	DIN 985-M12-8 / gal Zn
Anzugsdrehmoment	50 ... 65 Nm
Gewicht	265 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364004498
VPE	1 Stk.

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