

EFP 16 RN M12 (790 250)

- Spanlos geformte Gewindebuchse



Abbildung unverbindlich

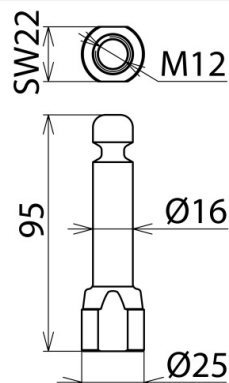


Abbildung unverbindlich

Typ	EFP 16 RN M12
Art.-Nr.	790 250
Abmessung	M12
Durchmesser	16 mm
Schlüsselweite	22 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 DIN 48088-2
Werkstoff	Messing (CuNi2Si) / gal Sn
Gewicht	193 g
Zolltarifnummer	85389099
GTIN (EAN)	4013364089495
VPE	1 Stk.

^{*)} Für Erdungs- und KurzschlieÙvorrichtungen mit Seillängen > 4000 mm: 26,5 kA / 0,5 s (18,7 kA / 1 s)

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