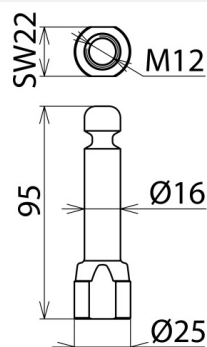


## EFP 16 RN M12 (790 250)

- Filetage intérieur formé sans enlèvement de copeaux



Illustrations sans engagement



Illustrations sans engagement

Type	EFP 16 RN M12
Référence	790 250
Dimensions	M12
Diamètre	16 mm
Ouverture de clé	22 mm
Section max. du câble Cu	150 mm <sup>2</sup>
Courant de court-circuit max. I <sub>k</sub> 0,5 s	42,0 <sup>*)</sup> kA
Courant de court-circuit max. I <sub>k</sub> 1 s	29,6 <sup>*)</sup> kA
Norme	DIN VDE 0683-100 (EN/CEI 61230) et DIN 48088-2
Matériau	laiton (CuNi2Si) / gal Sn
Poids	193 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85359000
GTIN (Numéro EAN)	4013364089495
UC	1 pièce(s)

\*) Pour les dispositifs de mise à la terre et de court-circuit avec des longueurs de câbles > 4000 mm : 26,5 kA / 0,5 s (18,7 kA / 1 s)

Pour l'intégration des progrès de la technique, nous réservons la possibilité d'effectuer des modifications de forme, de caractéristique et des dimensions, poids et matériaux. Les illustrations sont données sans engagement.