

EAPA 3 RN 16 B13 (728 506)



Abbildung unverbindlich

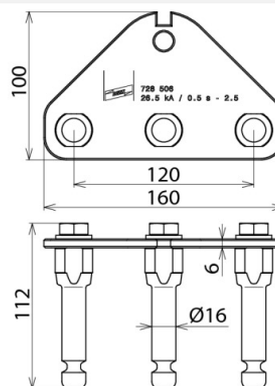


Abbildung unverbindlich

Typ	EAPA 3 RN 16 B13
Art.-Nr.	728 506
Festpunkt Ø	16 mm
Max. Seilquerschnitt Cu	95 mm ²
Max. Kurzschlussstrom I _k 0,5 s	26,5 kA
Max. Kurzschlussstrom I _k 1 s	18,7 kA
Norm	DIN VDE 0683-100 (EN/IEC 61230) und Festpunkte nach DIN 48088-1
Werkstoff Platte	Aluminium
Werkstoff Festpunkt	Messing (CuNi2Si) / gal Sn
Werkstoff Gewindebolzen	NIRO A2-70
Gewicht	867 g
Zolltarifnummer	85389099
GTIN (EAN)	4013364147904
VPE	1 Stk.

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