

**EAPA 3 RN 16 EAB (728 516)**

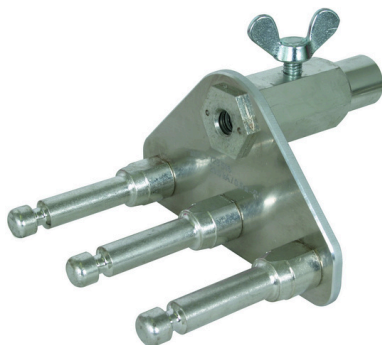


Abbildung unverbindlich

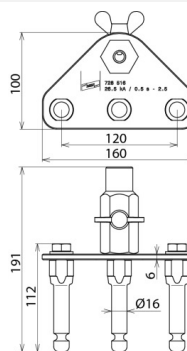


Abbildung unverbindlich

Typ Art.-Nr.	EAPA 3 RN 16 EAB 728 516
Festpunkt Ø	16 mm
Max. Seilquerschnitt Cu	95 mm <sup>2</sup>
Max. Kurzschlussstrom I <sub>k</sub> 0,5 s	26,5 kA
Max. Kurzschlussstrom I <sub>k</sub> 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	1,44 kg
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364147898
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.