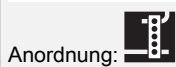
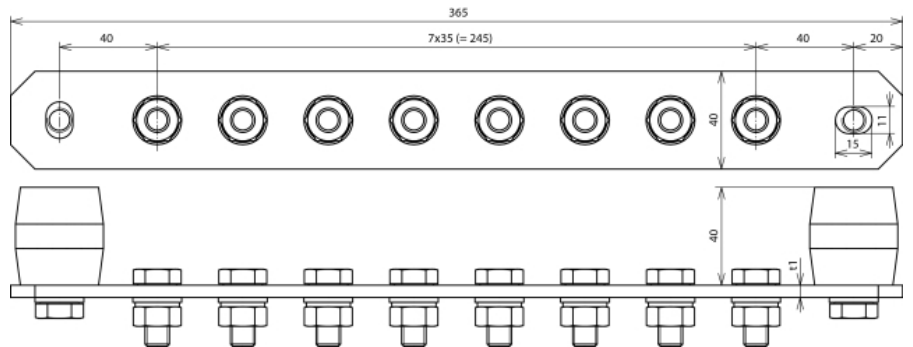




**PAS I 8AP M10 V2A (472 229)**



Abbildung unverbindlich



Anordnung:

Typ	PAS I 8AP M10 V2A
Art.-Nr.	472 229
Anzahl Anschlüsse	8
Werkstoff	NIRO
Werkstoff-Nr.	1.4301 / 1.4303
Abmessung (l x b x t1)	365 x 40 x 6 mm
Querschnitt	240 mm <sup>2</sup>
Kurzschlussstrom (AC 50 Hz / DC) (1 s; ≤ 300 °C)	8,9 kA
Schraube	M10 x 25 mm
Werkstoff Schraube / Mutter	NIRO
Ausführung	mit Federring
Werkstoff Isolator	UP
Farbe Isolator	rot
Blitzstromtragfähigkeit (10/350 µs)	100 kA <sup>*)</sup>
Normenbezug	DIN EN 62561-1
Gewicht	1,18 kg
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364096431
VPE	1 Stk.

<sup>\*)</sup> Genaue Zuordnung siehe Prüfzertifikat.

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

Sonderanfertigungen auf Anfrage.