





Typ ArtNr.	EFPM M10 12 V4A L245 VP V2A 478 049	
Anschlussgewinde	M10 / M12	
Werkstoff Platte	NIRO (V4A)	
Werkstoff-Nr.	1.4571 / 1.4404 / 1.4401	
ASTM / AISI:	316Ti / 316L / 316	
Werkstoff Achse	NIRO	
Anschlussplatte Ø	80 mm	
Abmessung Anschlussachse (Ø / Länge)	10 / 180 mm	
Kurzschlussstrom (AC 50 Hz / DC) (1 s; ≤ 300 °C)	3,3 kA	
Mindestlängen der Schrauben M10	35 mm (Gewindelänge 40 mm)	
Mindestlängen der Schrauben M12	15 mm (Gewindelänge 20 mm)	
Normenbezug	DIN EN 62561-1	
Zulassungen	UL 467	
Gewicht	303 g	
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000	
GTIN (EAN)	4013364105164	
VPE	25 Stk.	

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

☐: Überbrückungsbauteil ☐: Potentialausgleichsschiene