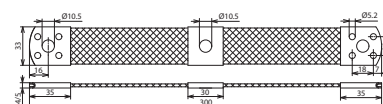


UEBB L300 3XB10.5 B5.2 CU (377 107)



Maßbild UEBB L300 3XB10.5 B5.2 CU

Hinweis: An Kreuzungspunkten können zwei Überbrückungsbänder mit einer Schraube M10 x 20 mm und Mutter verbunden werden.

Typ	UEBB L300 3XB10.5 B5.2 CU
Art.-Nr.	377 107
Werkstoff	Cu
Länge (l _G)	300 mm
Querschnitt	50 mm ²
Befestigung	[8x] Ø5,2 / [3x] Ø10,5 mm
Anwendungshinweis	nach DIN EN 62305-3 Bbl. 1 sind für den Anschluss bei Materialstärken ≥ 0,5mm 4 Stück Nieten Ø5mm zu verwenden
Mittelbohrung	10,5 mm
Befestigungsmöglichkeit	Blindnieten / Schrauben
Blitzstromtragfähigkeit (10/350 µs)	$I_{imp} 100 kA$ *)
Normenbezug	DIN EN 62561-1

Stammdaten

Nettogewicht	172.000 g/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364092709
VPE	10 ST

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

*) Genaue Zuordnung siehe Prüfzertifikat.