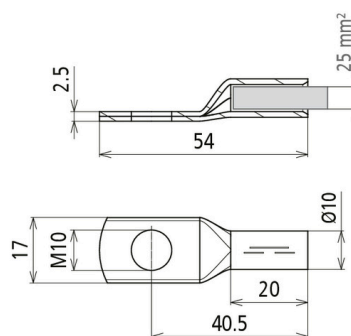


PKS 25 10 CUGALSN (472 433)



Abbildung unverbindlich



Presskabelschuh nach DIN 46235 mit Nickelsperschicht zur Vermeidung von Whiskerbildung.

Typ	PKS 25 10 CUGALSN
Art.-Nr.	472 433 NEU
Werkstoff	Cu/gal (Ni)Sn
Blitzstoßstrom (10/350 µs) Cugal (Ni)Sn 25 mm ² (Rm/Rf) / NIRO 40x10 mm	1HEXiIC 100 kA (zündfunkenfrei) T4
Max. Kurzschlussstrom (AC 50 Hz / DC / 5 s) Cugal (Ni)Sn 25 mm ² (Rm/Rf) / NIRO 40x10 mm	1100 A / T4
Max. Oberflächentemperatur T4	135 °C
Bohrung Kabelschuh	M10
Leiterquerschnitt	25 mm ²
Gewicht	17 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364470545
VPE	3 Stk.

Hinweis: Zündfunkenfreiheit nur in Verbindung mit PAS EX ... gewährleistet!

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