Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





TS 4162.000 Einsteckmuttern

Stand: 11.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



TS 4162.000 - Einsteckmuttern

Einsatz an Schränken und Schienen mit Rechteck- Systemlochung 12,5 x 10,5 mm mit abbrechbarer Einführungshilfe, aus Zink- Druckguss.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	TS 4162.000
Produktbeschreibung	Mit abbrechbarer Einführungshilfe, aus Zink-Druckguss.
Einbaumöglichkeiten	Am horizontalen und vertikalen VX Schrankprofil
	Am vertikalen TS, VX SE Schrankprofil über Adapterschiene für VX Kompatibilität
	Am horizontalen TS Schrankprofil
	Am horizontalen VX SE Schrankprofil unten
	Am horizontalen VX SE Schrankprofil oben, in der Tiefe
	An Montageschienen 23 x 23 mm
	An Montage-Chassis 23 x 73 mm
	An Montage-Chassis 45 x 88 mm
	An System-Chassis 23 x 64 mm
	An System-Chassis 23 x 73 mm
	An System-Chassis 23 x 89 mm, Edelstahl
	An Schränken und Schienen mit Rechteck-Systemlochung 12,5 x
	10,5 mm
Abmessung	Gewinde: M6
Passend für Gehäusetyp	VX
	TS
	VX SE
Gewinde	M6
Verpackungseinheit	50 Stück

© Rittal 2025

Eigenschaften

Nettogewicht	0.45	
Bruttogewicht	0.5	
Zolltarifnummer	73181692	
EAN	4028177092945	
ETIM 9	EC002358	
ETIM 8	EC002358	
ECLASS 8.0	23110815	

© Rittal 2025 3