Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





SZ 2482.730 RJ45-Einbaumodul

Stand: 16.11.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



SZ 2482.730 - RJ45-Einbaumodul

Einbaumodul für Schnittstellen-Verlängerung mit Wandanschluss von Buchse auf Buchse oder Buchse auf Stecker .

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SZ 2482.730
Ausführung	RJ45 Wandbuchse auf Innenbuchse
Produktbeschreibung	Zum Verlängern von Schnittstellen im Gehäuseinneren z.B. von Industrie-PCs und Switches zur Gehäuseaußenseite. Der Wandanschluss benötigt nur so viel Platz wie ein Taster.
Nutzen	Schneller Zugriff bei Wartungsarbeiten Schutzart des Gehäuses bleibt erhalten Gegenmutter schneidet sich selbsttätig in die Lackierung bzw. Eloxal-Schicht ein, so dass eine leitfähige Verbindung entsteht. Unverlierbare Schutzkappe
Material	Gehäuse: Messing Deckel: Aluminium Dichtung: Polyamid
Oberfläche	Gehäuse: vernickelt Deckel: eloxiert
Für Wandstärke (max.)	1 - 6 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP67 bei geschlossener Schutzkappe
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0.048
Bruttogewicht	0.058
Zolltarifnummer	85369095
EAN	4028177550247
ETIM 9	EC001121
ETIM 8	EC001121
ECLASS 8.0	27440390

© Rittal 2025