

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

► RJ45-Einbaumodul – SZ 2482.730

Stand : 31.01.2014

SCHALTSCHRÄNKE ► STROMVERTEILUNG ► KLIMATISIERUNG ► IT-INFRASTRUKTUR ► SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



RJ45-Einbaumodul – SZ 2482.730

erstellt am : 31.01.2014 auf www.ittal.com/de-de



Produkt-Beschreibung

Beschreibung:	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 ein, so dass eine leitfähige Verbindung entsteht. Unverlierbare Schutzkappe
Material:	Gehäuse: Messing Deckel: Aluminium Dichtung: Polyamid
Oberfläche:	Gehäuse: vernickelt Deckel: eloxiert
Schutzart IP nach IEC 60 529:	IP 66/67 bei geschlossener Schutzkappe
Verpackungseinheit:	1 St.
EAN:	4028177550247
Zolltarifnummer:	85369085

Produkt-Merkmale

Ausführung:	RJ45 Wandbuchse auf Innenbuchse
Für Wandstärken:	1 mm/6 mm

Approbationen

Approbationen Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Erklärungen Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Zertifikate Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Downloads / CAD

Dokumentationen Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Videos Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

CAD-Zeichnungen Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Kennlinien Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Treiber/Software Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.