



Kurzes Anschlussgewinde für mehr Platz im Steckverbinder; Große, variable Klemmbereiche; Optimale Zugentlastung

Versand und Lieferung



Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- Speziell konzipiert für den Einsatz an Industriesteckverbindern.

Nutzen

- Kurzes Anschlussgewinde für mehr Platz im Steckverbinder
- Große, variable Klemmbereiche
- Optimale Zugentlastung

Aufbau

- Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

Bemerkung

- Passende Mehrfachdichteinsätze siehe SKINTOP® DIX PG 21 (25x1,5) und DIX PG 29 (32x1,5)
- In Edelstahl V2A erhältlich

Technische Daten

Achtung	Einbaumaße und Anzugsdrehmomente siehe T21
Klassifikation	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 ETIM 5.0 Class-Description: Kabelverschraubung
Material	Körper: Messing vernickelt Einsatz: Polyamid Dichtring: CR O-Ring: NBR
Schutzart	IP 68 - 5 bar
Temperaturbereich	-30°C bis +100°C