



Tüllengehäuse, hohe Bauform

Merkmale

- Hohe Bauform, dadurch mehr Verkabelungsraum
- M25 Kabelausgang
- Einsetzbar für extreme Umweltanforderungen
- Hohe EMV-Beständigkeit
- Für empfindliche Schnittstellen, die geschützt und geschirmt werden müssen
- Verliersichere Verriegelungsschrauben

Technische Kennwerte

Material	Zink-Druckguss
Oberfläche	Pulverlack, RAL 9005 (schwarz) RoHS-konform Schwarz chrom: nicht RoHS-konform
Verriegelungselement	
- Schraubverriegelung	M4
- Material	Edelstahl, rostfrei
- Anzugsmoment	2 Nm
Grenztemperaturen	-40 °C ... +125 °C
Schutzart nach DIN EN 60 529 im verriegelten Zustand	IP 68

Bezeichnung	Bestell-Nummer	Baugröße	Zeichnung	Maße in mm
-------------	----------------	----------	-----------	------------

Tüllengehäuse Han® 3 HPR

hohe Bauform

Schwarz verchromt

19 40 003 0411

3 A

Pulverlack

19 40 703 0411

3 A

