

**B10 Tüllengehäuse hohe Bauform IP65**

Längsver. Bolzen, Abgang seit. M25

B10

Tüllengehäuse (hoch)

Längsverriegelung

IP65

Technische Daten werden nur mit Murrelektronik Komponenten gewährleistet.

[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

**Technische Daten**

Verriegelung der Steckplätze	Längsverriegelung
Schutzart (Gehäuse)	IP65 in gestecktem und verriegeltem Zustand (EN 60529), mit Verschraubung
Steckzyklen	min. 500

**Allgemeine Daten**

Gehäusotyp	Tüllengehäuse
Baugröße	B10
Anzahl Kabelabgänge	1
Kabelabgang	seitlich
Gewinde	M25
Abmessungen H×B×T	70×43×73 mm
Material (Gehäuse)	Aluminium Druckguss
Material (Gehäuseoberfläche)	pulverbeschichtet
Material (Verriegelung)	Stahl (verzinkt)
Klimakategorie	40/100/21 (EN 60068-1)
Temperaturbereich	-40...+100 °C

**Kaufmännische Daten**

EAN	4048879646444
eClass	27143424
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85389099