

Obudowa B16, niski profil, IP65, M25

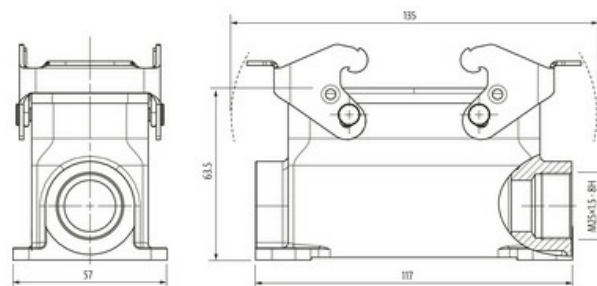
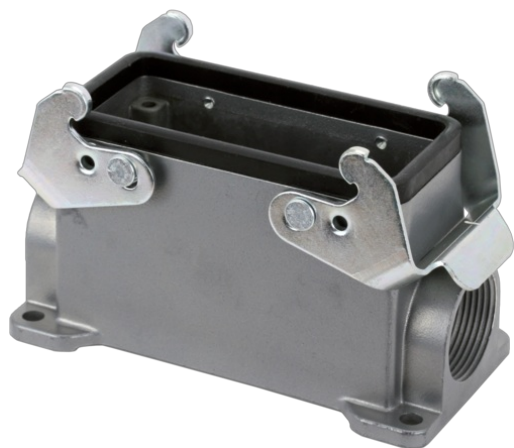
B16

Obudowa (niska)

Podwójna dźwignia blokująca

IP65

Dane techniczne gwarantowane jedynie dla komponentów Murrelektronik.

[Link do produktu](#)**Ilustracje**

Ilustracja zastępcza

Dane techniczne

Cykle łączeniowe	min. 500
Blokowanie slotów	Podwójna dźwignia blokująca
Ochrona (osłona)	IP65 podłączony i zablokowany (EN 60529), ze złączem śrubowym

Dane ogólne

Materiał (uszczelka)	NBR
Zakres temperatur	-40...+100 °C
Materiał (obudowa)	Aluminiowy odlew ciśnieniowy
Typ obudowy	Obudowa montowana na powierzchni
Otwór gwintowany	M25
Rozmiar	B16
Odejsie kablowe	bocznie
Blokada materiału	Stal (galwanizowana)
Kategoria klimatyczna	40/100/21 (EN 60068-1)
Materiał (powierzchnia obudowy)	malowany proszkowo
Wymiary (wys. × szer. × gł.)	63.5×57×117 mm

Dane handlowe

EAN	4048879646512
eClass	27143424
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85389099
Kraj pochodzenia	CZ