

Obudowa Modlink Heavy B16, niski profil, IP65,

powójne zamknięcie, przyłącze górne M32

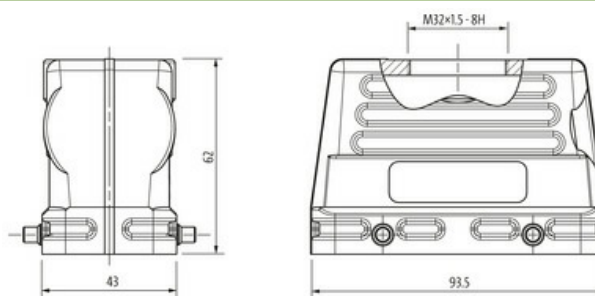
B16

Osłonka

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

Zakres temperatur	-40...+100 °C
Materiał (obudowa)	Aluminiowy odlew ciśnieniowy
Typ obudowy	Osłonka
Otwór gwintowany	M32
Rozmiar	B16
Odejsćcie kablowe	prosty
Blokada materiału	Stal (galwanizowana)
Kategoria klimatyczna	40/100/21 (EN 60068-1)
Materiał (powierzchnia obudowy)	malowany proszkowo
Wymiary (wys. × szer. × gł.)	62×43×93.5 mm

Dane handlowe

EAN	4048879646598
eClass	27143424
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85389099
Kraj pochodzenia	CZ