

B16 Hood, low profile, IP65

Double locking lever, top entry M25

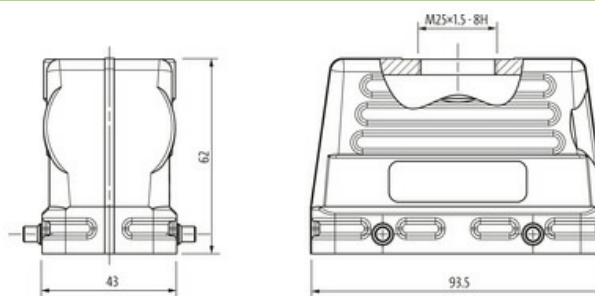
B16

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 | M25 |
| Rozmiar | B16 |
| Odejście 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 | 4048879646581 |
| eClass | 27143424 |
| Jednostka pakowania | 1.000 |
| Kod taryfy celnej | 85389099 |
| Kraj pochodzenia | CZ |