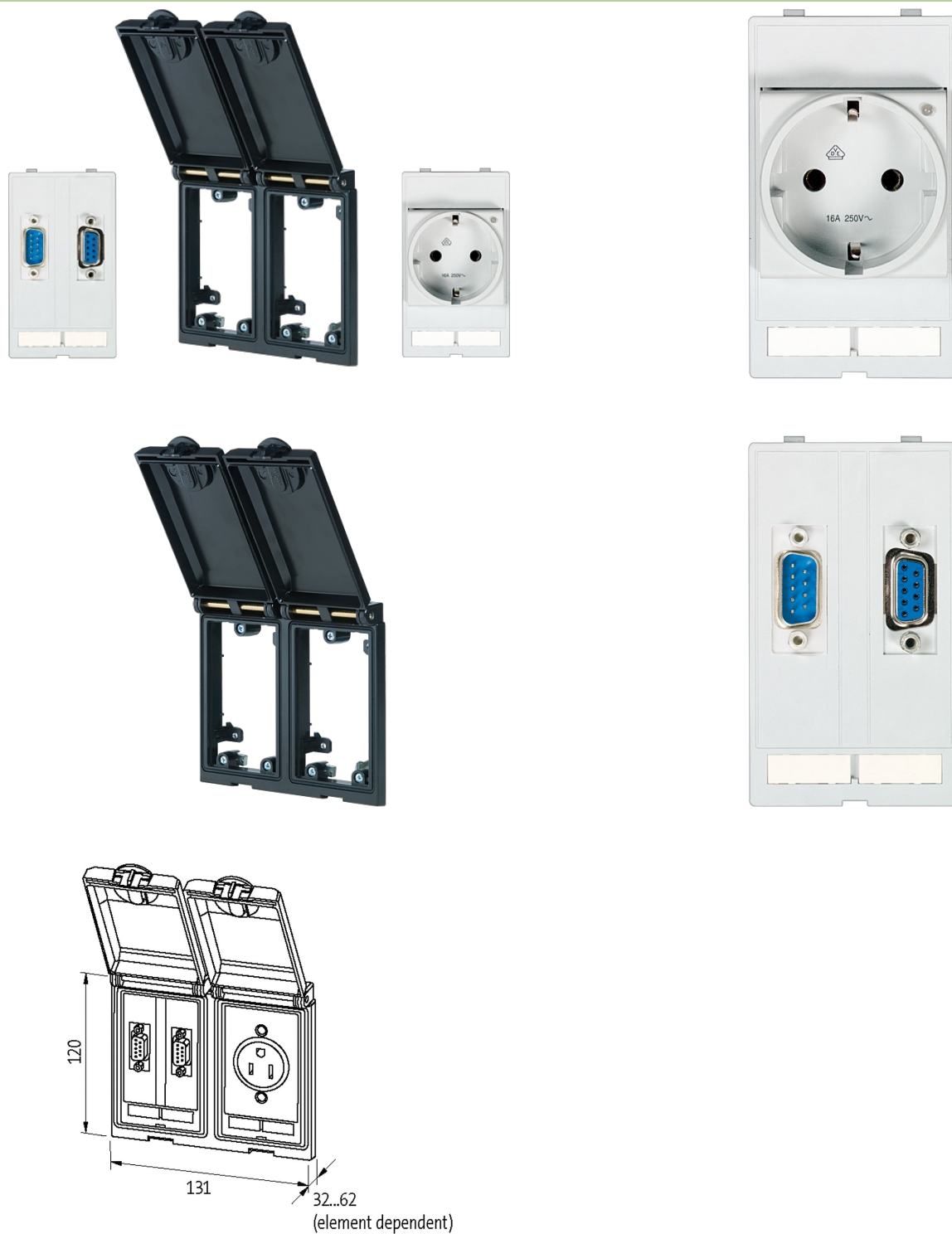


Front panel interf., data conn. inserts

metal, black, 2-way, VDE+LED, 9pol.fem.+9pol.mal

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

Ilustracja zastępcza

Ramka

| | |
|--|---|
| nadaje się do zabudowy z grubością ścianki | 1...5 mm |
| Stopień ochrony | IP65 |
| Obudowa | Odlew cynkowy rektyfikowany, powlekany KTL |
| Zakres temperatur | -10...+60 °C (temp. składowania -25...+60 °C) |

SUB-D9

| | |
|------------------------------|---------------------------|
| Napięcie robocze | 48 V AC/DC |
| Napięcie robocze (UL Rating) | max. 30 V AC/42.4 V DC |
| Prąd roboczy | 3 A |
| Prąd roboczy (UL Rating) | max. 175 mA |
| Liczba biegunów | 9-piny |
| Podłączenie przednie | SUB-D (żeński) |
| Podłączenie tylne | SUB-D (końcówka lutowana) |
| Blokowanie slotów | UNC 4...40 palcowe |

Niemcy (VDE)

| | |
|------------------|---|
| Napięcie robocze | 250 V AC |
| Prąd roboczy | 16 A |
| Liczba biegunów | 2 + PE |
| Typ połączenia | Zaciski śrubowe: max. 2× 6 mm ² (AWG 10) |
| Wyświetlacz LED | żółty |

Dane handlowe

| | |
|---------------------|---------------|
| EAN | 4048879035736 |
| eClass | 27189217 |
| Jednostka pakowania | 1 |
| Kod taryfy celnej | 85366990 |
| Kraj pochodzenia | DE |