

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

RJ45

| | |
|------------------------------|---------------------------------------|
| Prąd roboczy (UL Rating) | max. 175 mA |
| Blokowanie slotów | Snap In |
| Podłączenie przednie | RJ45 |
| Podłączenie tylne | RJ45 |
| Napięcie robocze (UL Rating) | max. 30 V AC/42.4 V DC |
| Specification | CAT5e, Class D, 100 MHz, (EN 50173-1) |

Francja (UTE-NF)

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

Płyta ekranująca

| | |
|-----------------|---------------------|
| Moment obrotowy | 0.9 Nm ±0.1 |
| Typ połączenia | Otwór gwintowany M4 |

Dane handlowe

| | |
|---------------------|---------------|
| EAN | 4048879466844 |
| eClass | 27189217 |
| Jednostka pakowania | 1.000 |
| Kod taryfy celnej | 85366990 |
| Kraj pochodzenia | DE |