

HDC IP65 16B FRAME M4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



IP65



Grazie ad una speciale pressofusione e ad una sigillatura superficiale a più strati le custodie HDC offrono una protezione perfetta.

Il geniale sistema di bloccaggio è realizzato in acciaio inossidabile. Questo garantisce una lunga durata, un'eccellente protezione contro la corrosione e un'elevata resistenza agli urti.

Il sistema di bloccaggio della custodia offre una sicurezza integrata. Il nostro esclusivo sistema a molla brevettato blocca in modo sicuro la custodia, proteggendola dall'apertura involontaria.

La siglatura laser consente una rapida identificazione. Per una classificazione e un posizionamento immediati dei singoli prodotti, ciascuna custodia viene sigillata in maniera permanente mediante laser.

Le custodie RockStar® IP 65/ NEMA tipo 4X di Weidmüller sono la scelta ideale quando sono richieste custodie industriali con grado di protezione IP 65.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|--|
| Versione | HDC - Custodie, Dimensioni di installazione: 6, Grado di protezione: IP65, in stato collegato, Collegamento a staffa di serraggio, Dimensione entrate cavi: none |
| N. d'ordine | 1081570000 |
| Tipo | HDC IP65 16B FRAME M4 |
| GTIN (EAN) | 4032248844418 |
| CPZ | 1 Pieza |

HDC IP65 16B FRAME M4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Omologazioni**

Omologazioni



ROHS

Conforme

Dimensioni e pesi

| | |
|----------------------|--------|
| Profondità | 129 mm |
| Posizione verticale | 14 mm |
| Larghezza | 58 mm |
| Altezza di fissaggio | 32 mm |
| Peso netto | 78 g |

| | |
|------------------------|-------------|
| Profondità (pollici) | 5.0787 inch |
| Altezza (pollici) | 0.5512 inch |
| Larghezza (pollici) | 2.2835 inch |
| Larghezza di fissaggio | 103 mm |

Temperature

Valori limite di temperatura -50 °C ... 125 °C

Conformità ambientale del prodotto

| | |
|-----------------------|---|
| Stato conformità RoHS | Conforme senza esenzione |
| REACH SVHC | No SVHC superiori a 0,1 wt% |
| Resistenza chimica | Sostanza Acetone |
| | Resistenza chimica Resistente |
| | Sostanza Olio diesel |
| | Resistenza chimica Instabile |
| | Sostanza Alcool etilico |
| | Resistenza chimica Resistente |
| | Sostanza Olio per trasmissione |
| | Resistenza chimica Resistente in certe condizioni |
| | Sostanza Olio idraulico |
| | Resistenza chimica Resistente in certe condizioni |
| | Sostanza Benzina di petrolio |
| | Resistenza chimica Instabile |
| | Sostanza Sudore |
| | Resistenza chimica Resistente in certe condizioni |
| | Sostanza Benzina super |
| | Resistenza chimica Instabile |
| | Sostanza Acqua |
| | Resistenza chimica Resistente |
| | Sostanza UV |
| | Resistenza chimica Resistente |
| | Sostanza Ozono |
| | Resistenza chimica Resistente |

Dati generali

| | | | |
|-------------------------------|----------------------|---------------------|--------------------------|
| Materiale base della custodia | alluminio pressofuso | Grado di protezione | IP65, in stato collegato |
| Custodie EMC | Sì | | |

Dimensioni

| | | | |
|----------------------------------|--------|--------------------|-------|
| Distanza tra i fori lunghezza A2 | 103 mm | Entrata cavo | No |
| Lunghezza, custodie | 129 mm | Altezza Custodia B | 14 mm |

HDC IP65 16B FRAME M4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Esecuzione**

| | | | |
|---|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|
| Pressacavi, numero | 0 | Dimensione entrate cavi | none |
| Parte superiore/Parte inferiore/ Coperchio | Parte inferiore | Copertura | senza coperchio |
| Numero entrate cavo laterali | 0 | Esecuzione sistema di chiusura | Collegamento a staffa di serraggio |
| Dimensioni di installazione | 6 | Entrata cavo | No |
| Tipo | Base passante (mont. in feritoia) | Guarnizione | nessuna sigillatura |
| Colore (RAL) | RAL 7001 | BG | 6 |

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000437 | ETIM 9.0 | EC000437 |
| ETIM 10.0 | EC000437 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-02 | | |

HDC IP65 16B FRAME M4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Disegni

