

## HDC 40D TOBU 1M40G CS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



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 siglata 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, Entrata cavo dall'alto, Gancio trasversale in basso, Dimensione entrate cavi: 1*M40 |
| N. d'ordine | <a href="#">1114890000</a>   |
| Tipo        | HDC 40D TOBU 1M40G CS  |
| GTIN (EAN)  | 4032248894581  |
| CPZ         | 1 Pieza  |

**Dati tecnici**

**Omologazioni**

Omologazioni



ROHS Conforme

**Dimensioni e pesi**

|                     |       |                      |             |
|---------------------|-------|----------------------|-------------|
| Profondità          | 58 mm | Profondità (pollici) | 2.2835 inch |
| Posizione verticale | 75 mm | Altezza (pollici)    | 2.9527 inch |
| Larghezza           | 93 mm | Larghezza (pollici)  | 3.6614 inch |
| Peso netto          | 260 g |                      |             |

**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 in certe condizioni |
|                       | Sostanza                    | Olio di perforazione           |
|                       | Resistenza chimica          | Resistente                     |
|                       | Sostanza                    | Diesel                         |
|                       | Resistenza chimica          | Resistente                     |
|                       | Sostanza                    | Alcool etilico                 |
|                       | Resistenza chimica          | Resistente                     |
|                       | Sostanza                    | Olio per trasmissione          |
|                       | Resistenza chimica          | Resistente                     |
|                       | Sostanza                    | Olio idraulico                 |
|                       | Resistenza chimica          | Resistente                     |
|                       | Sostanza                    | Refrigerante                   |
|                       | Resistenza chimica          | Resistente                     |
|                       | Sostanza                    | Benzina di petrolio            |
|                       | Resistenza chimica          | Resistente                     |
|                       | Sostanza                    | Sudore                         |
|                       | Resistenza chimica          | Resistente                     |
|                       | Sostanza                    | Benzina super                  |
|                       | Resistenza chimica          | Resistente in certe condizioni |
| Sostanza              | Acqua                       |                                |
| Resistenza chimica    | Resistente                  |                                |
| Sostanza              | UV                          |                                |
| Resistenza chimica    | Instabile                   |                                |
| Sostanza              | Ozono                       |                                |
| Resistenza chimica    | Instabile                   |                                |

**Dati generali**

Superficie Verniciatura a polvere Grado di protezione IP65, in stato collegato

**Dimensioni**

|                     |                 |                      |       |
|---------------------|-----------------|----------------------|-------|
| Entrata cavo        | con filettatura | Larghezza custodia C | 43 mm |
| Lunghezza, custodie | 93.3 mm         | Altezza Custodia B   | 75 mm |

**HDC 40D TOBU 1M40G CS**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dati tecnici****Esecuzione**

|   |                             |                             |                        |
|---|-----------------------------|-----------------------------|------------------------|
| Pressacavi, numero                            | 0                           | Dimensione entrate cavi     | 1*M40                  |
| Parte superiore/Parte inferiore/<br>Coperchio | Parte superiore             | Copertura                   | senza coperchio        |
| Numero entrate cavo laterali                  | 0                           | Esecuzione custodia         | Entrata cavo dall'alto |
| Esecuzione sistema di chiusura                | Gancio trasversale in basso | Dimensioni di installazione | 6                      |
| Entrata cavo                                  | con filettatura             | Guarnizione                 | nessuna sigillatura    |
| Colore (RAL)                                  | RAL 7035                    | BG                          | 6                      |
| Adatti per ModuPlug®                          | Sì                          |                             |                        |

**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 40D TOBU 1M40G CS**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessori****Coperchio**

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 siglata 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**

|             |                            |  |
|-------------|----------------------------|--|
| Tipo        | HDC 16B DMDQ 2QB           | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1665270000</a> | HDC - Custodie, Dimensioni di installazione: 6, Grado di protezione: |
| GTIN (EAN)  | 4008190421977              | IP65, in stato collegato, Coperchio per parte superiore, Gancio      |
| CPZ         | 1 ST                       | trasversale in basso, Standard, Dimensione entrate cavi: none        |