

**HDC 64D TSBU 1M40G EMC**

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

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



Le nuove custodie RockStar® IP65 EMV di Weidmüller sono ideali per l'uso nelle condizioni ambientali più difficili e offrono protezione contro le interferenze elettromagnetiche. Un connettore di potenza è composto da un inserto e da una custodia protettiva. I nuove cinghie in plastica sono facili da chiudere e possono essere sostituite in qualsiasi momento. Tutte le custodie RockStar® di Weidmüller sono realizzate in alluminio pressofuso di alta qualità. Ciò le rende resistenti agli urti e alla corrosione senza comprometterne la compattezza e la leggerezza.

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |   |
|-------------|---|
| Versione    | HDC - Custodie, Dimensioni di installazione: 8,<br>Grado di protezione: IP65, in stato collegato,<br>Entrata cavo laterale, Custodia connettore, Gancio<br>trasversale in basso, alto, Dimensione entrate cavi:<br>M 40 |
| N. d'ordine | <a href="#">2544050000</a>  |
| Tipo        | HDC 64D TSBU 1M40G EMC  |
| GTIN (EAN)  | 4050118618303   |
| CPZ         | 1 Pieza   |

## HDC 64D TSBU 1M40G EMC

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

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

## Dati tecnici

### Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

UL File Number Search [Sito web UL](#)

Nº certificado (cURus) E92202

### Dimensioni e pesi

Profondità 120 mm

Posizione verticale 76 mm

Larghezza 58.4 mm

Peso netto 330 g

Profondità (pollici)

4.7244 inch

Altezza (pollici)

2.9921 inch

Larghezza (pollici)

2.2992 inch

### Temperature

Valori limite di temperatura -40 °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           | Olio idraulico |
| Resistenza chimica | Resistente     |
| Sostanza           | Benzina        |
| Resistenza chimica | Resistente     |
| Sostanza           | UV             |
| Resistenza chimica | Resistente     |
| Sostanza           | Ozono          |
| Resistenza chimica | Resistente     |

### Dati generali

Classe d'infiammabilità UL 94

V-0

Materiale base della custodia

alluminio pressofuso

Superficie

Verniciatura a polvere

Grado di protezione

IP65, in stato collegato

Custodie EMC

Si

### Dimensioni

Entrata cavo con filettatura

### Esecuzione

Dimensione entrate cavi M 40

Parte superiore/Parte inferiore/  
Coperchio

Parte superiore

Copertura senza coperchio

Numero entrate cavo in alto

0

Numero entrate cavo laterali 1

Esecuzione custodia

Entrata cavo laterale,  
Custodia connettore

Esecuzione sistema di chiusura Gancio trasversale in basso

Forma

alto

Dimensioni di installazione 8

Entrata cavo

con filettatura

Tipo Spina

Versione con gancio

Gancio trasversale

Guarnizione FPM

Filettatura (interna)

M 40

Colore (RAL) RAL 9011

BG

8

Adatti per ModuPlug® Si

**HDC 64D TSBU 1M40G EMC**

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

**Dati tecnici**

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

**Classificazioni**

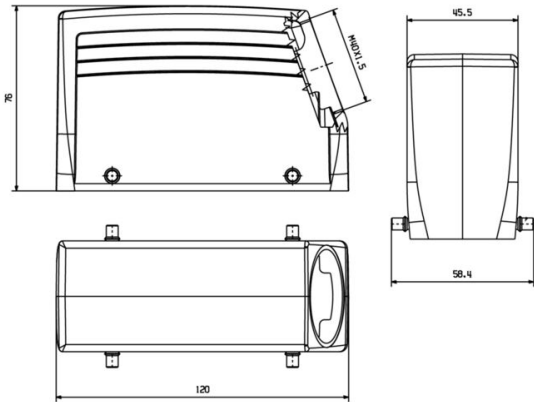
|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000437    | ETIM 9.0    | EC000437    |
| ETIM 10.0   | EC000437    | ECLASS 14.0 | 27-44-02-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-02 |             |             |

## HDC 64D TSBU 1M40G EMC

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

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

## Disegni



**HDC 64D TSBU 1M40G EMC**

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

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

**Accessori****Pressacavo EMC in ottone, 1a generazione**

La sempre maggiore sensibilità dei componenti elettronici e le sempre maggiori frequenze di interferenza elettromagnetica richiedono l'impiego di pressacavi in grado di giocare un ruolo importante nel concetto di schermatura di un sistema. I pressacavi EMC di questo tipo sono adatti alla schermatura di frequenze di disturbo con un collegamento di schermatura a 360°. Una guarnizione di arresto consente di contare su una maggiore tenuta e resistenza allo sforzo dei cavi e inoltre il pressacavo soddisfa i requisiti meccanici della norma EN 62444. Grazie al progetto brevettato è possibile contare su un montaggio molto rapido e semplice.

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |                            |  |
|-------------|----------------------------|--|
| Tipo        | VG M40 - MS 1/EMV          | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1909540000</a> | VG EMV GEN 1 (pressacavo EMC con gabbia di serraggio),             |
| GTIN (EAN)  | 4032248536467              | Pressacavo, diritto, M 40, 9, OD min. 19 - OD max. 28 mm, IP68 - 5 |
| CPZ         | 5 ST                       | bar (30 min.), IP69K, ottone, nichelato                            |

**Pressacavo EMC in ottone, 4a generazione**

La sempre maggiore sensibilità dei componenti elettronici e le sempre maggiori frequenze di interferenza elettromagnetica richiedono l'impiego di pressacavi in grado di giocare un ruolo importante nel concetto di schermatura di un sistema. I pressacavi EMC di questo tipo sono adatti alla schermatura di frequenze di disturbo con un collegamento di schermatura a 360°. Una guarnizione di arresto consente di contare su una maggiore tenuta e resistenza allo sforzo dei cavi e inoltre il pressacavo soddisfa i requisiti meccanici della norma EN 62444. Grazie al progetto brevettato è possibile contare su un montaggio molto rapido e semplice.

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |                            |   |
|-------------|----------------------------|---|
| Tipo        | VG M40 EMV-4 MS 22-32      | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">2435190000</a> | VG EMV GEN 4 (pressacavo EMC con gabbia di serraggio),          |
| GTIN (EAN)  | 4050118446944              | Pressacavo, diritto, M 40, 9, OD min. 22 - OD max. 32 mm, IP54, |
| CPZ         | 5 ST                       | IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K, ottone, nichelato    |

## HDC 64D TSBU 1M40G EMC

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

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

### Contropezzi

#### Grandezza 8 (24B/64D)



Le nuove custodie RockStar® IP65 EMV di Weidmüller sono ideali per l'uso nelle condizioni ambientali più difficili e offrono protezione contro le interferenze elettromagnetiche. Un connettore di potenza è composto da un inserto e da una custodia protettiva. I nuove cinghie in plastica sono facili da chiudere e possono essere sostituite in qualsiasi momento. Tutte le custodie RockStar® di Weidmüller sono realizzate in alluminio pressofuso di alta qualità. Ciò le rende resistenti agli urti e alla corrosione senza comprometterne la compattezza e la leggerezza.

#### Dati generali per l'ordinazione

|             |                            |   |
|-------------|----------------------------|---|
| Tipo        | HDC 24B ABU EMC            | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">2527810000</a> | HDC - Custodie, Dimensioni di installazione: 8, Grado di protezione:  |
| GTIN (EAN)  | 4050118618297              | IP65, in stato collegato, Base passante, Gancio trasversale in basso, |
| CPZ         | 1 ST                       | Gancio trasversale sostituibile, , Dimensione entrate cavi: none      |