

**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, Grado di protezione: IP65, in stato collegato, Entrata cavo laterale, Custodia connettore, Gancio trasversale in basso, alto, Dimensione entrate cavi: 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

Custodia 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

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

**Dati tecnici****Classificazioni**

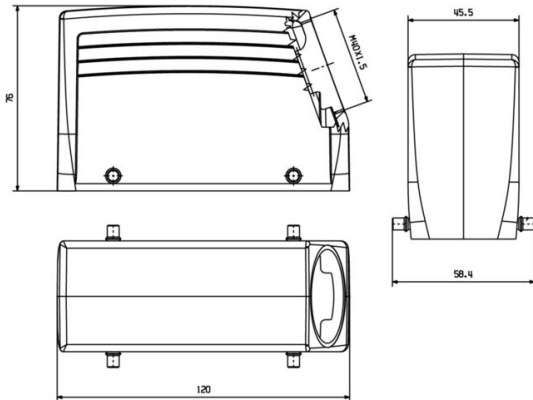
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

## 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