

HDC IP68 24B MD 2M40

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

www.weidmueller.com



Le custodie RockStar® HighPower sono realizzate in alluminio pressofuso ad elevata resistenza e, grazie al costante lavoro di ottimizzazione, offrono una protezione perfetta in condizioni ambientali estreme. La custodia multiparte offre agli utenti la possibilità di esaminare i processi di lavoro fino all'ultimo passo del ciclo lavorativo.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|---|
| Versione | HDC - Custodie, Dimensioni di installazione: 8, Grado di protezione: IP68, IP69, in stato collegato, Coperchio, Collegamento a staffa di serraggio, Standard, Dimensione entrate cavi: M 40 |
| N. d'ordine | 1119990000 |
| Tipo | HDC IP68 24B MD 2M40 |
| GTIN (EAN) | 4050118041477 |
| CPZ | 1 Pieza |

HDC IP68 24B MD 2M40

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Dimensioni e pesi

| | | | |
|------------------------|--------|----------------------|-------------|
| Profondità | 181 mm | Profondità (pollici) | 7.126 inch |
| Posizione verticale | 19 mm | Altezza (pollici) | 0.748 inch |
| Larghezza | 57 mm | Larghezza (pollici) | 2.2441 inch |
| Larghezza di fissaggio | 164 mm | Peso netto | 387.2 g |

Temperature

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Valori limite di temperatura | -50 °C ... 120 °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

| | | | |
|-----------------------------|------------------------|---------------------|--------------------------------|
| Numero di poli | 0 | Esecuzione custodia | Coperchio |
| Dimensioni di installazione | 8 | Colori | nero, Nero (simile a RAL 9005) |
| Superficie | Verniciatura a polvere | Tipo | Copertura |
| Serie | HighPower | Esente da alogen | false |
| BG | 8 | Grado di protezione | IP68, IP69, in stato collegato |

Dati generali

| | | | |
|---------------------|------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| Coppia di serraggio | 11 Nm | Materiale base della custodia | alluminio pressofuso |
| Superficie | Verniciatura a polvere | Grado di protezione | IP68, IP69, in stato collegato |

HDC IP68 24B MD 2M40

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

| | | | |
|----------------------------------|-----------------------|--------------|----|
| Serie | HighPower | Custodie EMC | Si |
| Materiale elemento di bloccaggio | Acciaio, inossidabile | | |

Esecuzione

| | | | |
|-----------------------------|---------------------------------------|---|---------------------------------------|
| Dimensione entrate cavi | M 40 | Parte superiore/Parte inferiore/ Coperchio | Coperchio |
| Copertura | con coperchio | Coppia di serraggio | 11 Nm |
| Numero entrate cavo in alto | 2 | Numero entrate cavo laterali | 0 |
| Esecuzione custodia | Coperchio | Esecuzione sistema di chiusura | Collegamento a staffa di serraggio |
| Forma | Standard | Dimensioni di installazione | 8 |
| Entrata cavo | con filettatura | Tipo | Copertura |
| Versione con gancio | Collegamento a staffa di serraggio | Guarnizione | Gomma di silicone |
| Filettatura (interna) | M 40 | Colore (RAL) | RAL 9011, RAL 9005 |
| BG | 8 | | |

Nota importante

| | |
|---------------------------|---|
| Informazioni sul prodotto | A seconda del funzionamento desiderato, le tensioni generate internamente possono sovrapporre la tensione di lavoro e contenere picchi corrispondenti. È indispensabile garantire che tali tensioni di picco non superino la tensione nominale. Per applicazioni al di fuori di queste specifiche, non esitate a contattarci. |
|---------------------------|---|

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 IP68 24B MD 2M40

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

www.weidmueller.com

Accessori

Set di chiavi a puntale

Chiavi in acciaio temprato al cromo-vanadio, prodotte secondo DIN ISO 2636 L (DIN 911), superficie con affinaggio d'alta qualità



Dati generali per l'ordinazione

| | | |
|-------------|----------------------------|---------------|
| Tipo | SK WSD-S 1.5-10,0 | Versione |
| N. d'ordine | 9008850000 | Mounting tool |
| GTIN (EAN) | 4032248266609 | |
| CPZ | 1 ST | |

Versione IP68 secondo EN 45545



In aggiunta alla vasta gamma di custodie, Weidmüller offre una serie di pressacavi supplementari per diversi campi applicativi.

I pressacavi in ottone, plastica e acciaio inossidabile soddisfano i più diversi gradi di protezione IP per qualsiasi tipo di custodia industriale.

In base alla serie di pressacavi e alla rispettiva applicazione, i pressacavi sono approvati e testati conformemente alle indicazioni VDE, UL, UR, cULus, DNV GL o EN 45545.

Dati generali per l'ordinazione

| | | |
|-------------|----------------------------|---|
| Tipo | VGM40-MS68 20-32 BG | Versione |
| N. d'ordine | 1193620000 | Connettori di potenza, Accessori, Pressacavo, ottone, nichelato |
| GTIN (EAN) | 4032248976577 | |
| CPZ | 10 ST | |
| Tipo | VGM40-SS68 20-32 BG | Versione |
| N. d'ordine | 1193590000 | Connettori di potenza, Accessori, Pressacavo, Acciaio inox 1.4305 |
| GTIN (EAN) | 4032248976614 | (303) |
| CPZ | 10 ST | |