

## HDC 40D SBU 2M25G

**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, Grandezza: 6, Grado di protezione: IP65 (in condizione innestata), Custodia di base, Gancio trasversale in basso, alto, Dimensione entrate cavi: M 25 |
| Nr.Cat.    | <a href="#">1787120000</a>  |
| Tipo       | HDC 40D SBU 2M25G   |
| GTIN (EAN) | 4032248204465   |
| CPZ        | 1 Pezzo   |

**HDC 40D SBU 2M25G****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

|                      |         |                        |            |
|----------------------|---------|------------------------|------------|
| Posizione verticale  | 84 mm   | Altezza (pollici)      | 3,307 inch |
| Larghezza            | 56,5 mm | Larghezza (pollici)    | 2,224 inch |
| Altezza di fissaggio | 45 mm   | Larghezza di fissaggio | 105 mm     |
| Peso netto           | 459 g   |                        |            |

**Temperature**

Valori limite di temperatura -40 °C ... 125 °C

**Dati generali**

|                               |                        |                                  |                                |
|-------------------------------|------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| Custodie EMC                  | No                     | Grado di protezione              | IP65 (in condizione innestata) |
| Materiale base della custodia | alluminio pressofuso   | Materiale elemento di bloccaggio | Acciaio, inossidabile          |
| Superficie                    | Verniciatura a polvere |                                  |                                |

**Dimensioni**

|                                  |         |                      |                 |
|----------------------------------|---------|----------------------|-----------------|
| Altezza Custodia B               | 84 mm   | Altezza Zoccolo B1   | 5 mm            |
| Distanza tra i fori lunghezza A2 | 105 mm  | Entrata cavo         | con filettatura |
| Larghezza custodia C             | 43 mm   | Larghezza zoccolo C1 | 56,5 mm         |
| Lunghezza, custodie              | 93,3 mm |                      |                 |

**Esecuzione**

|                                |                             |   |                    |
|--------------------------------|-----------------------------|---|--------------------|
| Adatti per ModuPlug®           | Sì                          | BG  | 6                  |
| Colore (RAL)                   | RAL 7035                    | Dimensione entrate cavi                       | M 25               |
| Entrata cavo                   | con filettatura             | Esecuzione custodia                           | Custodia di base   |
| Esecuzione sistema di chiusura | Gancio trasversale in basso | Filettatura (interna)                         | M 25               |
| Forma                          | alto                        | Grandezza                                     | 6                  |
| Guarnizione                    | NBR                         | Numero entrate cavo in alto                   | 0                  |
| Numero entrate cavo laterali   | 2                           | Parte superiore/Parte inferiore/<br>Coperchio | Parte inferiore    |
| Tipo                           | Custodia di base            | Versione con gancio                           | Gancio trasversale |

**Classificazioni**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000437    | ETIM 7.0    | EC000437    |
| ETIM 8.0    | EC000437    | ECLASS 9.0  | 27-44-02-02 |
| ECLASS 9.1  | 27-44-02-02 | ECLASS 10.0 | 27-44-02-02 |
| ECLASS 11.0 | 27-44-02-02 | ECLASS 12.0 | 27-44-02-02 |

|                    |                                |
|--------------------|--------------------------------|
| 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          |

Data di creazione 8 marzo 2023 18.28.38 CET

**HDC 40D SBU 2M25G**

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

www.weidmueller.com

**Dati tecnici**

|                    |                                |
|--------------------|--------------------------------|
| 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                      |

**Conformità ambientale del prodotto**

|                    |   |
|--------------------|---|
| REACH SVHC         | Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3   |
| SCIP               | e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0dda3647412f  |
| Resistenza chimica | de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@643ccd42 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@39aeb33e<br>de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7ebb4fbf de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3bab87d2<br>de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@397f1b38 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7504686a<br>de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@51e617c2 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@36949f3b<br>de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@77f3f40a de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@21e285a6<br>de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@40dbde5f de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@52a4fc38<br>de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3a1f01c2 |

**Omologazioni**

Omologazioni



|                        |             |
|------------------------|-------------|
| ROHS                   | Conforme    |
| UL File Number Search  | Sito web UL |
| N° certificato (cURus) | E92202      |

**HDC 40D SBU 2M25G****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dati tecnici****Download**Omologazione/Certificato/Documento  
di conformità[Manufacturer's declaration](#)

Dati ingegneristici

[CAD data – STEP](#)

Dati ingegneristici

[WSCAD](#)

Notifica modifica prodotto

[20220214 Technical change to HDC housings](#)[20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen](#)

Documentazione tecnica

[1787120000\\_HDC\\_40D\\_SBU\\_2M25G\\_STP\\_Blatt\\_\\_1.pdf](#)

Cataloghi

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochure

[FL FIELDWIRING EN](#)[FL FIELDWIRING EN](#)

**HDC 40D SBU 2M25G**

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

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

**Disegni**

