

**HDC 24B KLU 1M25G****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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: 8, Grado di protezione: IP65 (in condizione innestata), Base di prolunga, Gancio longitudinale in basso, Standard, Dimensione entrate cavi: M 25 |
| Nr.Cat.    | <a href="#">1968340000</a>  |
| Tipo       | HDC 24B KLU 1M25G   |
| GTIN (EAN) | 4032248689378   |
| CPZ        | 1 Pezzo   |

**HDC 24B KLU 1M25G****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

|                     |         |                     |            |
|---------------------|---------|---------------------|------------|
| Posizione verticale | 63,8 mm | Altezza (pollici)   | 2,512 inch |
| Larghezza           | 73,8 mm | Larghezza (pollici) | 2,906 inch |
| Peso netto          | 342 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   | 66 mm | Entrata cavo        | con filettatura |
| Larghezza custodia C | 43 mm | Lunghezza, custodie | 120 mm          |

**Esecuzione**

|                                |                               |   |                      |
|--------------------------------|-------------------------------|---|----------------------|
| Adatti per ModuPlug®           | No                            | BG  | 8                    |
| Colore (RAL)                   | RAL 7035                      | Dimensione entrate cavi                   | M 25                 |
| Entrata cavo                   | con filettatura               | Esecuzione custodia                       | Base di prolunga     |
| Esecuzione sistema di chiusura | Gancio longitudinale in basso | Filettatura (interna)                     | M 25                 |
| Forma                          | Standard                      | Grandezza                                 | 8                    |
| Guarnizione                    | NBR                           | Numero entrate cavo in alto               | 1                    |
| Numero entrate cavo laterali   | 0                             | Parte superiore/Parte inferiore/Coperchio | Parte inferiore      |
| Tipo                           | Prolungamento                 | Versione con gancio                       | Gancio longitudinale |

**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          |
| Resistenza chimica | Resistente                     |

## HDC 24B KLU 1M25G

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

|                    |                                |
|--------------------|--------------------------------|
| 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@64b15352 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@26f932c4 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@289378a3 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@47f22437 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@29b7c458 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4637bcb8 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@755292bd de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2357c3bc de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3455568a de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4ffceec4 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2e5a4afc de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@338d36a8 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2d72d755 |

## Omologazioni

Omologazioni



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

## Download

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Dati ingegneristici        | <a href="#">CAD data – STEP</a>  |
| Dati ingegneristici        | <a href="#">WSCAD</a>  |
| Notifica modifica prodotto | <a href="#">20220214 Technical change to HDC housings</a><br><a href="#">20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen</a> |
| Cataloghi                  | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>   |
| Brochure                   | <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a><br><a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>   |

**Foglio dati**

**HDC 24B KLU 1M25G**

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

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

**Disegni**

