

**CH-HOBD-HOBE-08-0500-AA**

Weidmüller Interfaces GmbH &amp; Co. KG

Postfach 3030

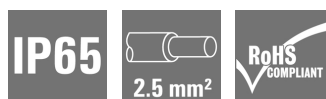
32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com



Product similar to illustration

Il mondo industriale sempre più interconnesso va di pari passo con la modularizzazione delle macchine e dei sistemi. Le funzioni proprie dei quadri di comando sono sempre più spostate a livello di campo, con il conseguente aumento del cablaggio necessario.

I nostri gruppi cavi pronti per essere connessi possono essere impiegati nel cablaggio a livello di campo e per la trasmissione di dati o potenza in numerose applicazioni diverse. Le soluzioni Plug & Produce di Weidmüller sono completamente testate e semplificano il montaggio del macchinario. Questo permette di focalizzare l'attenzione sulle competenze principali e aumentare ulteriormente l'efficienza.

Grazie al nostro portafoglio prodotti di componenti certificati, offriamo un'ampia diversificazione per offrirvi la soluzione perfetta per la vostra applicazione.

E se nella nostra sempre crescente gamma di prodotti ancora non riuscite a trovare il gruppo cavi che state cercando, possiamo proporvi anche diverse varianti di lunghezza e soluzioni su misura.

**Dati generali per l'ordinazione**

|            |   |
|------------|---|
| Versione   | Connettori di potenza preconfezionati, Maschio, Femmina, Helukabel JZ-500 10G2.5 or similar, Schermato: No, Numero di poli: 8 |
| Nr.Cat.    | <a href="#">2712470500</a>  |
| Tipo       | CH-HOBD-HOBE-08-0500-AA   |
| GTIN (EAN) | 4050118779806   |
| CPZ        | 1 Pezzo   |

## CH-HOBD-HOBE-08-0500-AA

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

### Dimensioni e pesi

|            |            |                     |
|------------|------------|---------------------|
| Peso netto | 1.726,52 g | www.weidmueller.com |
|------------|------------|---------------------|

### Temperature

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| Valori limite di temperatura | -40 °C ... 80 °C |
|------------------------------|------------------|

### Dati tecnici del cavo

|                                      |                     |                                     |                   |
|--------------------------------------|---------------------|-------------------------------------|-------------------|
| Alogeni                              | Sì                  | Campo delle temperature, posa fissa | -40...80 °C       |
| Campo delle temperature, posa mobile | -15...80 °C         | Colore della guaina                 | grigio            |
| Diametro esterno                     | 14,8 mm             | Isolamento                          | PVC               |
| Lunghezza del cavo                   | 5 m                 | Materiale della guaina              | PVC               |
| Numero di poli                       | 8                   | Raggio di curvatura min., fisso     | 4 x diametro cavo |
| Raggio di curvatura min., mobile     | 7,5 x diametro cavo | Schermato                           | No                |
| Sezione del conduttore               | 2,5 mm <sup>2</sup> | quantità di fili                    | 10                |

### Dati tecnici generali

|                     |                      |                     |       |
|---------------------|----------------------|---------------------|-------|
| Disposizione codoli | 1:1, nuclei numerati | Grado di protezione | IP65  |
| Numero di poli      | 8                    | Tensione nominale   | 500 V |

### Dati tecnici del cavo

|  |                                    |  |                     |
|--|------------------------------------|--|---------------------|
| Alogeni                                    | Sì                                 | Campo delle temperature, posa fissa        | -40...80 °C         |
| Campo delle temperature, posa fissa, max.  | 80 °C                              | Campo delle temperature, posa fissa, min.  | -40 °C              |
| Campo delle temperature, posa mobile       | -15...80 °C                        | Campo delle temperature, posa mobile, max. | 80 °C               |
| Campo delle temperature, posa mobile, min. | -15 °C                             | Colore della guaina                        | grigio              |
| Diametro esterno                           | 14,8 mm                            | Isolamento                                 | PVC                 |
| Lunghezza del cavo                         | 5 m                                | Materiale della guaina                     | PVC                 |
| Raggio di curvatura min., fisso            | 4 x diametro cavo                  | Raggio di curvatura min., mobile           | 7,5 x diametro cavo |
| Schermato                                  | No                                 | Sezione del conduttore                     | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Tipo di cavi                               | Helukabel JZ-500 10G2.5 or similar | quantità di fili                           | 10                  |

## CH-HOBD-HOBE-08-0500-AA

Weidmüller Interfaces GmbH &amp; Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

## Dati tecnici

[info@weidmueller.com](mailto:info@weidmueller.com)

## Dati tecnici del connettore

|                                   |  |  |
|-----------------------------------|--|--|
| Connettore                        | Descrizione del connettore   | Connettore 1   |
|                                   | Entrata cavo   | straight   |
|                                   | Materiale base della custodia  | Plastica   |
|                                   | Numero di poli   | 8  |
|                                   | Serie  | HQ   |
|                                   | Quota  | HQ   |
|                                   | Tipo   | Maschio  |
|                                   | Connettore con componenti singoli  | <a href="#">HDC HQP TOLU 1PG16 HDC HQ 8 MC HDC-C-HE-SM2.5AG VG 16 HQ K68 11.5-15.5</a> |
|                                   | Descrizione del connettore   | Connettore 2   |
|                                   | Entrata cavo   | straight   |
|                                   | Materiale base della custodia  | Plastica   |
|                                   | Numero di poli   | 8  |
|                                   | Serie  | HQ   |
|                                   | Quota  | HQ   |
| Tipo                              | Femmina  |  |
| Connettore con componenti singoli | <a href="#">HDC HQP TOLU 1PG16 HDC HQ 8 FC HDC-C-HE-BM2.5AG VG 16 HQ K68 11.5-15.5</a> |  |

## Classificazioni

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001576    | ETIM 7.0    | EC001576    |
| ETIM 8.0    | EC001576    | ECLASS 9.0  | 27-06-04-02 |
| ECLASS 9.1  | 27-06-91-90 | ECLASS 10.0 | 27-06-04-02 |
| ECLASS 11.0 | 27-06-04-02 | ECLASS 12.0 | 27-06-04-02 |

## Conformità ambientale del prodotto

|            |   |
|------------|---|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1 |
| SCIP       | 1344e4a2-b558-4ad0-95d1-5c6df3fdd75e  |

## Omologazioni

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

## Download

|           |  |
|-----------|--|
| Cataloghi | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
|-----------|--|