

**HDC MHS 25 MC****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Čtyři velikosti modulu umožňují individuální řešení a tím šetří velké množství prostoru. Menší rozteč také znamená optimalizovaný design.

**Všeobecné objednací údaje**

|                  |  |
|------------------|--|
| Verze            | Napájecí modul, 30 V, 4 A, Počet pólů: 25, Nalisované připojení, Zástrčný, Požadovaný počet míst na zásuvná připojení: 1 |
| Číslo objednávky | <a href="#">2748500000</a>   |
| Typ              | HDC MHS 25 MC  |
| GTIN (EAN)       | 4050118890914  |
| Množství         | 5 items  |

## HDC MHS 25 MC

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

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Osvědčení

Schválení



|                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| ROHS                  | Shoda                  |
| UL File Number Search | <a href="#">Web UL</a> |
| Č. osvědčení (UR)     | E92202                 |
| Č. osvědčení (cURus)  | E310075                |

## Rozměry a hmotnosti

|                |         |                     |             |
|----------------|---------|---------------------|-------------|
| Hloubka        | 14.6 mm | Hloubka (v palcích) | 0.5748 inch |
| Výška          | 34 mm   | Výška (v palcích)   | 1.3386 inch |
| Šířka          | 34.2 mm | Šířka (v palcích)   | 1.3465 inch |
| Délka          | 14.6 mm | Délka (v palcích)   | 0.5748 inch |
| Čistá hmotnost | 8.5 g   |                     |             |

## Teploty

Mezní teplota -40 °C ... 125 °C

## Shoda produktu s prostředím

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Stav souladu se směrnicí RoHS | V souladu bez výjimky |
| REACH SVHC                    | Ne SVHC nad 0,1 wt%   |

## Obecné údaje

|                                 |              |  |          |
|---------------------------------|--------------|--|----------|
| Počet pólů                      | 25           | Klasifikace hořlavosti UL 94               | V-0      |
| Cykly zapojování                | ≥ 500        | Typ  | Zástrčný |
| Kategorie rázového napětí       | III          | Závažnost znečištění                       | 3        |
| Základní materiál               | Polykarbonát | Řada                                       | ModuPlug |
| Jmenovité napětí (DIN EN 61984) | 30 V         | Jmenovité rázové napětí (DIN EN 61984)     | 0.8 kV   |
| Jmenovitý proud (DIN EN 61984)  | 4 A          | Požadovaný počet míst na zásuvná připojení | 1        |

## PE připojení, údaje

|                  |                                    |
|------------------|------------------------------------|
| Typ připojení PE | Šroubové připojení přes rám modulu |
|------------------|------------------------------------|

## Verze

|                            |                      |                     |                      |
|----------------------------|----------------------|---------------------|----------------------|
| Průřez propojení AWG, max. | AWG 28               | Typ připojení       | Nalisované připojení |
| Průřez propojení AWG, min. | AWG 20               | Průřez vodiče, max. | 0.5 mm <sup>2</sup>  |
| Průřez vodiče, min.        | 0.08 mm <sup>2</sup> |                     |                      |

## Signální kontakt

|   |      |  |        |
|---|------|--|--------|
| Jmenovité napětí (DIN EN 61984), signální kontakt | 30 V | Jmenovité rázové napětí (DIN EN 61984), signální | 0.8 kV |
| Jmenovitý proud (DIN EN 61984), signální          | 4 A  |  |        |

**Technické údaje****Silový kontakt**

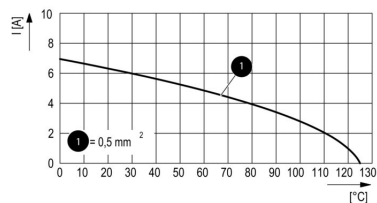
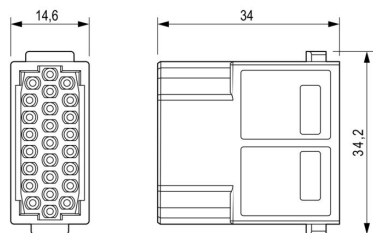
Jmenovité rázové napětí (DIN EN 61984), silový kontakt 0.8 kV

|   |                     |                      |
|---|---------------------|----------------------|
| Utahovací moment, max. podle průřezu vodiče | Průřez vodiče, min. | 0.08 mm <sup>2</sup> |
|   | Průřez vodiče, max. | 0.5 mm <sup>2</sup>  |
| Délka odizolování podle průměru kabelu      | Průměr kabelu, min. | 2.2 mm               |
|   | Délka odizolování   | 4.20 mm              |

**Klasifikace**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000438    | ETIM 9.0    | EC000438    |
| ETIM 10.0   | EC000438    | ECLASS 14.0 | 27-44-02-17 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-17 |             |             |

### Nákresy



## HDC MHS 25 MC

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

www.weidmueller.com

## Příslušenství

### Standardně



Jednoduché  
 Inovativní posuvný rám má dvě definované pozice s aretací pro otevírání a zavírání. Umožňuje to snadnou montáž modulu bez potřeby nářadí.

### Všeobecné objednací údaje

|            |                            |       |
|------------|----------------------------|-------|
| Typ        | HDC MF 6B AB               | Verze |
| Číslo      | <a href="#">1428920000</a> | Rám   |
| objednávky |                            |       |
| GTIN (EAN) | 4050118233414              |       |
| Množství   | 1 ST                       |       |
| Typ        | HDC MF 6B BA               | Verze |
| Číslo      | <a href="#">1428940000</a> | Rám   |
| objednávky |                            |       |
| GTIN (EAN) | 4050118233353              |       |
| Množství   | 1 ST                       |       |
| Typ        | HDC MF 10B AC              | Verze |
| Číslo      | <a href="#">1428960000</a> | Rám   |
| objednávky |                            |       |
| GTIN (EAN) | 4050118233223              |       |
| Množství   | 1 ST                       |       |
| Typ        | HDC MF 10B CA              | Verze |
| Číslo      | <a href="#">1428980000</a> | Rám   |
| objednávky |                            |       |
| GTIN (EAN) | 4050118233278              |       |
| Množství   | 1 ST                       |       |
| Typ        | HDC MF 16B AD              | Verze |
| Číslo      | <a href="#">1429010000</a> | Rám   |
| objednávky |                            |       |
| GTIN (EAN) | 4050118233315              |       |
| Množství   | 1 ST                       |       |
| Typ        | HDC MF 16B DA              | Verze |
| Číslo      | <a href="#">1429030000</a> | Rám   |
| objednávky |                            |       |
| GTIN (EAN) | 4050118233407              |       |
| Množství   | 1 ST                       |       |
| Typ        | HDC MF 24B AF              | Verze |
| Číslo      | <a href="#">1429050000</a> | Rám   |
| objednávky |                            |       |
| GTIN (EAN) | 4050118233285              |       |
| Množství   | 1 ST                       |       |
| Typ        | HDC MF 24B FA              | Verze |
| Číslo      | <a href="#">1429070000</a> | Rám   |
| objednávky |                            |       |
| GTIN (EAN) | 4050118233520              |       |
| Množství   | 1 ST                       |       |

## HDC MHS 25 MC

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

www.weidmueller.com

## Příslušenství

### Krimpovací kontakty D-SUB



Krimpované spoje poskytují elektrické a mechanické spojení mezi vodičem a kontaktem, které je bezpečné a spolehlivé. Optimální krimpované připojení je plynotěsné a odolné proti korozi.

### Všeobecné objednací údaje

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Typ        | HDC C HS BMO.08-0.12 AU    | Verze  |
| Číslo      | <a href="#">2748730000</a> | Zásuvka, zlato, 0.08 - 0.12 mm <sup>2</sup>  |
| objednávky |                            |  |
| GTIN (EAN) | 4050118890549              |  |
| Množství   | 100 ST                     |  |
| Typ        | HDC C HS BMO.2-0.5 AU      | Verze  |
| Číslo      | <a href="#">2748720000</a> | Zásuvka, zlato, 0.2 - 0.5 mm <sup>2</sup>    |
| objednávky |                            |  |
| GTIN (EAN) | 4050118890631              |  |
| Množství   | 100 ST                     |  |
| Typ        | HDC C HS SM0.08-0.12 AU    | Verze  |
| Číslo      | <a href="#">2748710000</a> | Zástrčný, zlato, 0.08 - 0.12 mm <sup>2</sup> |
| objednávky |                            |  |
| GTIN (EAN) | 4050118890556              |  |
| Množství   | 100 ST                     |  |
| Typ        | HDC C HS SM0.2-0.5 AU      | Verze  |
| Číslo      | <a href="#">2748700000</a> | Zástrčný, zlato, 0.2 - 0.5 mm <sup>2</sup>   |
| objednávky |                            |  |
| GTIN (EAN) | 4050118890709              |  |
| Množství   | 100 ST                     |  |