

HDC MHX 2 FP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Flessibile**

Le quattro dimensioni di moduli garantiscono soluzioni ad innesto individuali che permettono di risparmiare enormi quantità di spazio. Il passo ridotto si traduce inoltre in un design ottimizzato.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|--|
| Versione | Modulo di potenza, 690 V, 40 A, Numero di poli: 2, PUSH IN con attuatore, Femmina, Slot a innesto necessari: 1 |
| N. d'ordine | 2772830000 |
| Tipo | HDC MHX 2 FP |
| GTIN (EAN) | 4064675036265 |
| CPZ | 1 Pieza |

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

UL File Number Search [Sito web UL](#)

N° certificato (cURus) E310075

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|----------|----------------------|-------------|
| Profondità | 34 mm | Profondità (pollici) | 1.3386 inch |
| Posizione verticale | 40.75 mm | Altezza (pollici) | 1.6043 inch |
| Larghezza | 14.5 mm | Larghezza (pollici) | 0.5709 inch |
| Peso netto | 21.12 g | | |

Temperature

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

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme senza esenzione

REACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%

Dati di collegamento PE

Tipo di collegamento PE Collegamento a vite
tramite telaio del modulo

Dati generali

| | | | |
|---|----------|--|---------------|
| Numero di poli | 2 | Classe d'infiammabilità UL 94 | V-0 |
| Resistenza d'isolamento | 1012 Ω | Cicli di inserimento | ≥ 500 |
| Tipo | Femmina | Classe di sovratensione | III |
| Grado di lordura | 3 | Materiale di base | policarbonato |
| Serie | ModuPlug | Tensione di dimensionamento (DIN EN 61984) | 690 V |
| Tensione impulsiva di dimensionamento 8 kV (DIN EN 61984) | | Corrente di dimensionamento (DIN EN 61984) | 40 A |
| Slot a innesto necessari | 1 | | |

Versione

| | | | |
|---|--------------------|------------------------------------|-----------------------|
| Lunghezza di spellatura, collegamento di 8 mm dimensionamento | | Tipo di collegamento | PUSH IN con attuatore |
| Sezione di collegamento cavo, max. | 10 mm ² | Sezione di collegamento cavo, min. | 1.5 mm ² |

Classificazioni

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

