

HDC MHP200 PE FC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.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, 200 A, Numero di poli: 1, Collegamento a crimpare, Femmina, Slot a innesto necessari: 1 |
| N. d'ordine | 2637310000 |
| Tipo | HDC MHP200 PE FC |
| GTIN (EAN) | 4064675269151 |
| CPZ | 1 Pieza |

HDC MHP200 PE FC

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

www.weidmueller.com

Technical data**Omologazioni**

Omologazioni

**Dimensioni e pesi**

| | | | |
|---------------------|----------|----------------------|-------------|
| Profondità | 34 mm | Profondità (pollici) | 1.3386 inch |
| Posizione verticale | 38.2 mm | Altezza (pollici) | 1.5039 inch |
| Larghezza | 21.85 mm | Larghezza (pollici) | 0.8602 inch |
| Peso netto | 90 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 generali

| | | | |
|--|-------|-------------------------------|---------|
| Numero di poli | 1 | Classe d'infiammabilità UL 94 | V-0 |
| Cicli di inserimento | ≥ 500 | Tipo | Femmina |
| Corrente di dimensionamento (DIN EN 61984) | 200 A | Slot a innesto necessari | 1 |

Versione

Tipo di collegamento Collegamento a crimpare

Contatto di segnale

Tensione di dimensionamento (DIN EN 61984), contatto di segnale 1000 V Corrente di dimensionamento (DIN EN 61984), contatto di segnale 200 A

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 | | |

HDC MHP200 PE FC

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

www.weidmueller.com

Drawings

