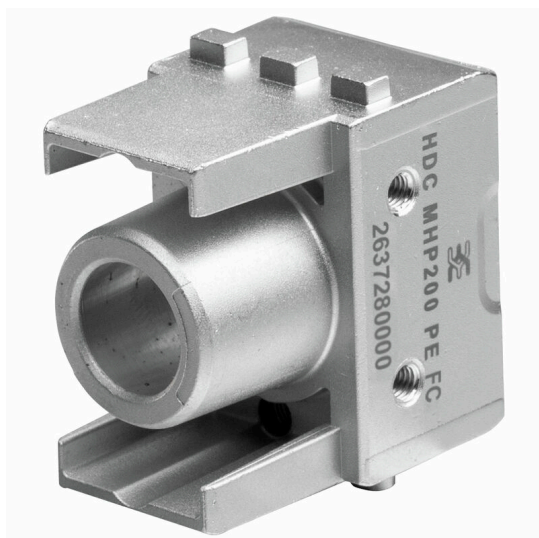


**HDC MHP200 PE FC****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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, 200 A, Numero di poli: 1, Collegamento a crimpare, Femmina, Slot a innesto necessari: 1
N. d'ordine	<a href="#">2637310000</a>
Tipo	HDC MHP200 PE FC
GTIN (EAN)	4064675269151
CPZ	1 Pieza

## HDC MHP200 PE FC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 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**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

**Drawings**

