

HDC MHX 3 MP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Uniwersalny

Cztery różne wielkości modułów pozwalają na znaczne oszczędności miejsca. Mała podziałka oznacza także możliwość optymalizacji konstrukcji.

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|------------|---|
| Wersja | Moduł mocy, 690 V, 40 A, Liczba biegunów: 3, PUSH IN z akuatorem, Złącze męskie, Wymagane otwory wtykowe: 1 |
| Nr zam. | 2772780000 |
| Typ | HDC MHX 3 MP |
| GTIN (EAN) | 4064675036210 |
| Ilość | 1 szt. |

HDC MHX 3 MP

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

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

Atesty



| | |
|------------------------|----------------------------|
| ROHS | Zgodny |
| UL File Number Search | Witryna UL |
| Nr certyfikatu (cURus) | E310075 |

Wymiary i masa

| | | | |
|------------|----------|------------------|-------------|
| Głębokość | 34 mm | Głębokość (cale) | 1.3386 inch |
| Wysokość | 40.75 mm | Wysokość (cale) | 1.6043 inch |
| Szerokość | 14.5 mm | Szerokość (cale) | 0.5709 inch |
| Masa netto | 26 g | | |

Temperatury

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Temperatura graniczna | -40 °C ... 125 °C |
|-----------------------|-------------------|

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Status zgodności z dyrektywą RoHS | Zgodne, bez wyłączenia |
| REACH SVHC | Bez SVHC powyżej 0,1 wt% |

Dane ogólne

| | | | |
|---|--------------------|-----------------------------------|------------|
| Liczba biegunów | 3 | Klasa palności wg UL 94 | V-0 |
| Opór izolacji | 10 ¹² Ω | Cykle wpinania | ≥ 500 |
| Typ | Złącze męskie | Kategoria przepięciowa | III |
| Stopień zanieczyszczenia | 3 | Materiał podstawowy | Poliwęglan |
| Typoszereg | ModuPlug | Napięcie pomiarowe (DIN EN 61984) | 690 V |
| Udarowe napięcie pomiarowe (DIN EN 61984) | 8 kV | Prąd pomiarowy (DIN EN 61984) | 40 A |
| Wymagane otwory wtykowe | 1 | | |

Dane połączenia ochronnego

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| Rodzaj przyłącza PE | złącze śrubowe nad ramą modułu |
|---------------------|--------------------------------|

Wersja

| | | | |
|--|-------------------|-----------------------------------|----------------------|
| Długość usunięcia izolacji przyłącza pomiarowego | 12 mm | Rodzaj przyłącza | PUSH IN z aktuatorem |
| Przekrój przyłącza przewodu, maks. | 6 mm ² | Przekrój przyłącza przewodu, min. | 2.5 mm ² |

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 MHX 3 MP

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

Rysunki

www.weidmueller.com

