

## Łączniki wtykowe płytek drukowanych - HSCH 1,5-3U/18 9005 - 2202232

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)




Obudowa podstawowa HSC, zabezpieczona przed dotknięciem palcem, w 3 modułach, 18 połączeń, należy przestrzegać pozycjonowania, kolor: czarny

### Właściwości produktu

- Artykuł należy do rodziny produktów ME-IO
- Montaż beznarzędziowy
- Dostępne w szerokości 18,8 mm
- Klasa palności V0 wg UL 94,
- Podłączenie czołowe Push-in
- Możliwość montażu na szynie nośnej
- Opcjonalnie z montowanym na szynie nośnej złączem magistrali



### Dane handlowe

Jednostka opakowania	50 STK
Minimalne zamówienie	50 STK
GTIN	 4 055626 023700
GTIN	4055626023700
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,002 kg
Numer taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	Niemcy

### Dane techniczne

#### Wymiary

Długość	16 mm
Wymiar rastra	3,45 mm
Szerokość	12,45 mm

#### Informacje ogólne

Przyłącze według normy	EN-VDE
------------------------	--------

# Łączniki wtykowe płytek drukowanych - HSCH 1,5-3U/18 9005 - 2202232

## Dane techniczne

### Informacje ogólne

Prąd znamionowy $I_N$	8 A
Klasa palności wg UL 94	V0
Kolor	czarny
Liczba biegunów	18

### Normy i przepisy

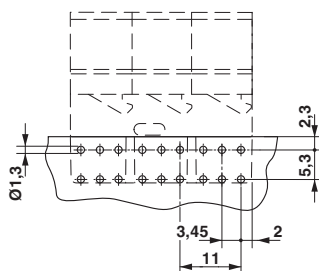
Przyłącze według normy	EN-VDE
Klasa palności wg UL 94	V0

### Environmental Product Compliance

China RoHS	Okres użytkowania zgodnie z przeznaczeniem: nieograniczony = EFUP-e
	Brak substancji niebezpiecznych powyżej wartości progowych

## Rysunki

Szablon wierceń



## Klasyfikacje

### eCl@ss

eCl@ss 5.1	27180506
eCl@ss 6.0	27180802
eCl@ss 8.0	27440402
eCl@ss 9.0	27440402

### ETIM

ETIM 5.0	EC002637
ETIM 6.0	EC002637

### UNSPSC

UNSPSC 13.2	39121409
-------------	----------