



## Uchwyt bariery HiC2000 Blank

- Moduł uchwytu systemu H
- szerokość obudowy 12,5 mm
- Moduł pusty, niefunkcjonalny

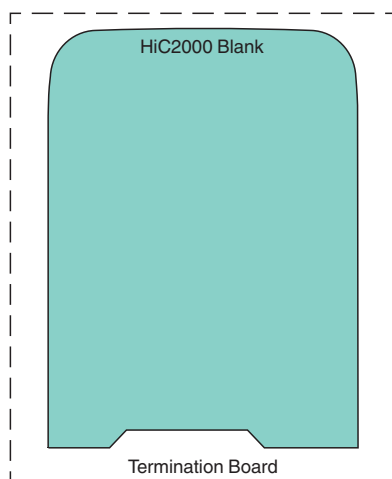
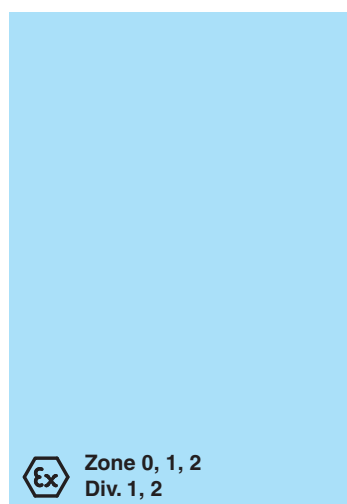
Bariera uchwytu do modułów HiC



### Funkcja

Separator ten jest niefunkcyjnym modułem HiC zaprojektowanym jako uchwyt do rozszerzeń systemu. Separator jest montowany na płycie bazowej HiC.

### Połączenie



Zone 2  
Div. 2

### Dane techniczne

#### Wskazania/ustawienia

opis miejsce do opisu na stronie przedniej

#### Zgodność

Stopień ochrony IEC 60529

#### Warunki otoczenia

Temperatura otoczenia -20 ... 70 °C (-4 ... 158 °F)

#### Specyfikacja mechaniczna

Stopień ochrony IP 20

Masa ok. 100 g

Wymiary 12,5 x 106 x 128 mm (szer. x wys. x gł.)

Montaż na płycie bazowej

#### Informacje ogólne

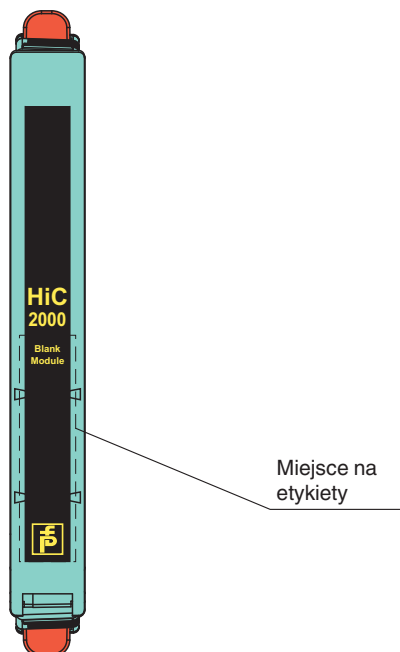
## Dane techniczne

Informacja uzupełniająca

Należy przestrzegać certyfikatów, deklaracji zgodności, instrukcji obsługi i podręczników, gdzie ma to zastosowanie. W celu uzyskania informacji prosimy wejść na stronę [www.pepperl-fuchs.com](http://www.pepperl-fuchs.com).

## Zespół

Widok z przodu



## Informacje dotyczące bezpieczeństwa

Długość styków urządzenia zapewnia jego polaryzację zgodnie z parametrem bezpieczeństwa. Nie zmieniać tego ustawienia! Więcej informacji można znaleźć w instrukcji obsługi systemu.

## Konfiguracja

Brak dostępnej konfiguracji użytkownika dla tego urządzenia.