



X Tacki spawów na zawiasach

X Liczne wpusty kablowe

X Do montażu na szynie DIN lub ścianie

X Zgodność z RoHS i Reach

X Klasa palności V-0 według UL-94

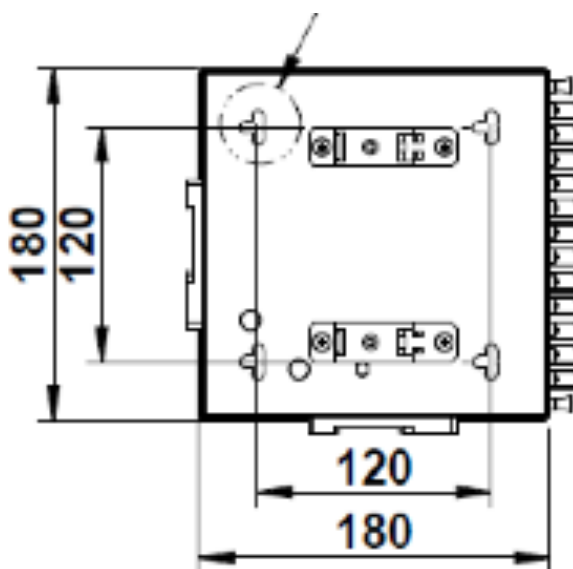
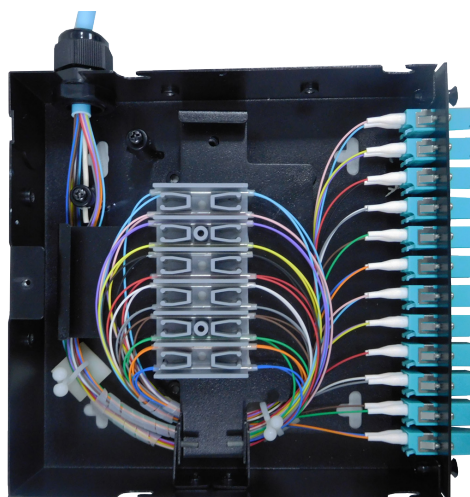
Cechy produktu

- Tacki spawów na zawiasach
- Liczne wpusty kablowe
- Do adapterów LC duplex lub SC Simplex
- Zintegrowane punkty mocowania z opaskami z kompozytu FRP

- Do montażu na szynie DIN lub ścianie
- Zgodność z RoHS i Reach
- Klasa palności V-0 według UL-94

Opis produktu

Przełącznica Enbeam na szynę DIN została zaprojektowana do montażu na ścianie lub szynie DIN i może pomieścić od 12 do 24 włókien. Można jej używać z kablami o konstrukcji ze ścisłą lub luźną tubą, przez co nadaje się do szeregu różnych zastosowań. Tacka spawów na zawiasach umożliwi pełny dostęp do złączy oraz pozwala na przechowywanie nadmiaru włókien przy zachowaniu odpowiedniego kąta zgięcia.



Specyfikacja

Parametry produktu	
Pojemność	12-24 włókna
Szerokość	180 mm
Wysokość	180 mm
Głębokość	40mm
Masa	1,06 kg
Materiał	Stal SPCC 1,2 mm
Kolor/wykończenie	RAL 9005
Temperatura pracy	-20°C do +85°C
Stopień ochrony IP	IP20

Informacja o numerach części

Nr części	Opis
208-210	Przełącznica Enbeam na szynę DIN, 12 SC Simplex SM (niebieski)
208-211	Przełącznica Enbeam na szynę DIN, 12 SC Simplex SM APC (zielony)
208-212	Przełącznica Enbeam na szynę DIN, 12 SC Simplex MM (beżowy)
208-213	Przełącznica Enbeam na szynę DIN, 12 SC Simplex MM (fioletowy)
208-214	Przełącznica Enbeam na szynę DIN, 12 SC Simplex MM (turkusowy)
208-215	Przełącznica Enbeam na szynę DIN, 12 LC Duplex SM (niebieski)
208-216	Przełącznica Enbeam na szynę DIN, 12 LC Duplex SM APC (zielony)
208-217	Przełącznica Enbeam na szynę DIN, 12 LC Duplex MM (beżowy)
208-218	Przełącznica Enbeam na szynę DIN, 12 LC Duplex MM (fioletowy)
208-219	Przełącznica Enbeam na szynę DIN, 12 LC Duplex MM (turkusowy)

Gwarancja systemowa

Gwarancja Systemowa Excel oznacza 25-letnią gwarancję zgodności produktu i aplikacji z branżowymi normami eksploatacyjnymi obowiązującymi dla klasy zainstalowanego okablowania. Wniosek o udzielenie gwarancji może zostać przedłożony przez akredytowanego partnera Excel, który zaprojektował, dostarczył i zainstalował dany system.

