

Szyna profilowa K-DUCT-BU-UPR-05

- System prowadzenia kabli ze zintegrowaną szyną zasilającą UPR-05
- Bezpieczne przestrzenne oddzielenie sygnałów bezpiecznych i niebezpiecznych
- Nie ma potrzeby stosowania dodatkowych systemów prowadzenia kabli
- Zapewnia napięcie zasilania DC i połączenie magistrali do wszystkich wyposażonych modułów K-System
- Standardowa długość 1,8 m (5,8 stopy) pozwala na łatwe dostosowanie do dostępnego miejsca
- Z zatyczkami UPR-E, osłoną i akcesoriami montażowymi

Szyna profilowa z wkładką UPR-05-*, 5 przewodów, grzebień do porządkowania kabli, strona połowa niebieska

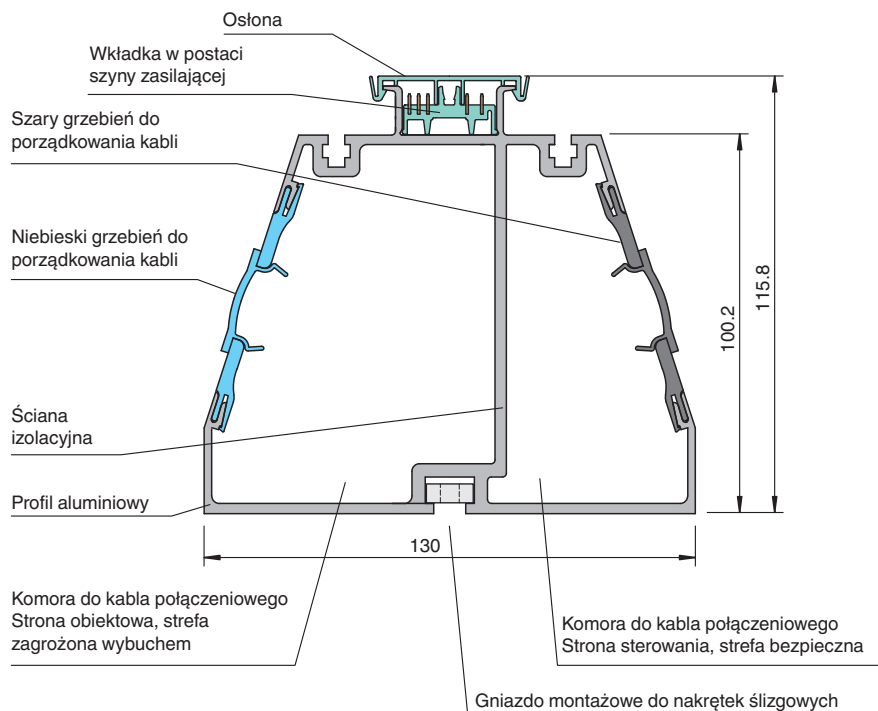
Funkcja

Szyna profilowa służy do montażu modułów interfejsu oraz ich okablowania, zapewniając jednocześnie znaczną oszczędność miejsca. Kable systemowe i połowe do przenoszenia sygnałów zarówno ze stref bezpiecznych, jak i zagrożonych wybuchem, można łatwo montować w zintegrowanych kanałach kablowych szyny profilowej. Nie ma więc potrzeby stosowania dodatkowych systemów prowadzenia kabli. Zaleca się, aby indywidualne moduły były zasilane przez szynę zasilającą UPR-05, która jest zintegrowana z systemem. Dodatkowo szyna zasilająca UPR-05 zawiera jeden przewód do przesyłania zbiorczych komunikatów o błędzie oraz dwa przewody do podłączenia do magistrali.

Układ asymetrycznej segmentowej komory przyłączeniowej można regulować w zależności od ilości potrzebnego miejsca, obracając szynę profilową. Należy pamiętać, że wkład w postaci szyny zasilającej również trzeba obrócić, a grzebień do porządkowania przewodów w różnych kolorach także muszą zostać zmienione.

W połączeniu z modułami K-System szynę profilową można montować w strefie 2.

Wymiary



Data publikacji: 2023-11-30 Data wydania: 2023-11-30 : 217223_poi.pdf

Patrz „Uwagi ogólne dotyczące informacji o produktach firmy Pepperl+Fuchs”.

Grupa Pepperl+Fuchs
www.pepperl-fuchs.com

USA: +1 330 486 0002
pa-info@us.pepperl-fuchs.com

Niemcy: +49 621 776 2222
pa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapur: +65 6779 9091
pa-info@sg.pepperl-fuchs.com

PF PEPPERL+FUCHS

Dane techniczne

Specyfikacja mechaniczna

Przylącze	5 przewodników
Strona polowa	Grzebień do porządkowania kabli , niebieski
Strona sterowania	Grzebień do porządkowania kabli , szary
Zasilanie	2 przewód
Wyjście sygnalizacji błędów	1 przewód
Magistrala	2 przewód
Materiał	szyrna profilowa: aluminium grzebień do uporządkowania przewodów: tworzywo sztuczne
Masa	ok. 7,3 kg
Wymiary	130 x 115,8 x 1800 mm (5 x 4,56 x 71 cali)
Akcesoria	
Oznaczenie	akcesoria w zestawie: - zatyczki UPR-E - osłona - akcesoria montażowe (nakrętki ślizgowe i elementy ustalające nakrętek ślizgowych)