

Obudowa zakończeń kablowych

TELECOM OUTSIDE PLANT

Skrzynki kablowe tej serii składają się z wykonanych metodą wtryskową podstawy i drzwi. Drzwi zamocowane są na zawiasach z prawej strony skrzynki i wyposażone są w zamek zamykany za pomocą specjalnego klucza.

Skrzynki umożliwiają montaż łączówek QDF-E lub QDF-I, jak również kombinację obydwu rodzajów jednocześnie.

Oferowane są cztery wielkości skrzynek mieszczące 200, 300, 400 i 600 par. Wszystkie wyposażone są we wsporniki o głębokości 50 mm oraz prowadniki przewodów.

Na spodzie skrzynki zainstalowane są specjalne porty do wprowadzania i wyprowadzania kabli oraz otwory wentylacyjne w celu zminimalizowania zjawiska kondensacji.

Na podstawie skrzynki zainstalowana jest płytki z zaciskami uziemiającymi, łącznikami dla dwóch par serwisowych i pary badaniowej.

W górnej części tylnej ścianki umieszczone są otwory do mocowania skrzynki na ścianie budynku.



QDF-600

QDF-600

Zamawianie i wymiary skrzynek.

Opis	Wymiary zewnętrzne (szer x wys x gł)	Ilość przewodników przewodów	Symbol	Numer PCN
Skrzynka 200-parowa	460 x 340 x 125	3	QDF-BB-620A	480668-000
Skrzynka 300-parowa	460 x 475 x 125	6	QDF-BB-630A	335102-000
Skrzynka 400-parowa	460 x 630 x 125	9	QDF-BB-640A	529664-000
Skrzynka 600-parowa	460 x 785 x 125	10	QDF-BB-660A	539056-000

Akcesoria

Opis	Symbol	Numer PCN
1. Opakowanie 10 szt. kluczy	MDG-EP-IDTB-KEY	192401-000

Materiał

Skrzynki wykonane są z poliestru wzmocnionego włóknem szklanym.



Tyco, Raychem i QDF są znakami handlowymi Tyco International.

Pokazane tu w celach ilustracyjnych informacje, rysunki i schematy są według nas wiarygodne. Jednakże firma Tyco Electronics nie gwarantuje ich dokładności i kompletności oraz nie bierze na siebie odpowiedzialności związanej z ich użyciem. Zobowiązania firmy Tyco Electronics mogą być jedynie takie, jakie zostały wyspecyfikowane w „Standard Terms and Conditions of Sale” firmy Tyco Electronics dla niniejszego wyrobu i w żadnym przypadku firma Tyco Electronics nie będzie odpowiedzialna za jakiegokolwiek przypadkowe, bezpośrednie lub wynikowe uszkodzenia powstałe w następstwie sprzedaży, odsprzedaży, użycia lub nieprawidłowego użycia tego wyrobu. Użytkownicy wyrobów firmy Tyco Electronics powinni sami dokonać oszacowania w celu określenia przydatności każdego takiego wyrobu do konkretnego zastosowania.

Tyco Electronics Raychem NV

Telecom Outside Plant
Diestsesteenweg 692
3010 Kessel-Lo, Belgium
Tel.: 32-16-351 011
Fax: 32-16-351 697
www.tycoelectronics.com

Raychem Polska Sp. z o.o.

Ul. Postępu 2
02-676 Warszawa
Tel.: 48-22- 549 07 20
Fax: 48-22- 549 07 21
knowinsk@tycoelectronics.com