

3M™ Głowica zimnokurczliwa napowietrzna QT II na 8,7/15 kV i 12/20 kV Typ 93-EB 63-2PL

Numer katalogowy 3M 1168401, Numer magazynowy 3M: 7000099198, Numer katalogowy Klienta Zarządzaj



Standardowy | **Aktualnie brak zapasu**

- Zimnokurczliwy prefabrykat QT II odporny na prądy pełzające
- Refrakcyjne sterowanie pola elektrycznego
- Prosty i szybki montaż
- Bardzo wysokie parametry techniczne
- Stały docisk radialny
- Głowica jest elastyczna
- Oszczędność czasu i redukcja kosztów
- Może być stosowana zarówno z końcówkami zaprasowywanymi, jak i śrubowymi
- Elastyczność gumy silikonowej gwarantuje szeroki zakres przekrojów żył kabli obsługiwanych przez jeden prefabrykat oraz pozwala na swobodne manipulowanie żyłami kabla.

Specyfikacje

* Najmniejsza jednostka sprzedaży

Szczegóły

Liczba obrzeży	6
Liczba przewodników	1
Maksymalny rozmiar przewodnika	240 mm ²
Marka	3M™
Minimalny rozmiar przewodnika	70 mm ²
Najmniejsza jednostka sprzedaży*	karton
Okres przechowywania	36 Miesiące
Rodzaj kabla	Izolowany polimerowo, ekranowany drutem miedzianym kabel bez zbrojenia
Wartość napięcia	12/20 kV
Wewnątrz / na zewnątrz	Do użytku poza pomieszczeniem
Zakres zewnętrznej średnicy izolacji kabla (jednostki metryczne)	21.3 mm - 35 mm
Złącze rączki/trzpienia w zestawie	Nie

Wymiary i klasyfikacja

karton Długość*	450 mm
karton Objętość*	13,703 dm ³
karton Szerokość*	290 mm
karton Waga brutto*	2,126 kilogram
karton Wysokość*	105 mm
paleta Długość	1 200 mm
paleta Objętość	950,4 dm ³
paleta Szerokość	800 mm
paleta Waga brutto	127,248 kilogram
paleta Wysokość	990 mm
kod ECCN (klasyfikacja towarów podwójnego zastosowania)	
Zharmonizowany kod taryfy celnej	69802010

Opakowanie i numery identyfikacyjne

Podstawowa lokalizacja wysyłkowa	DABROWA GORNICZA, Slaskie
Kod kreskowy - Paleta (paleta)	04046719973620
Kod kreskowy – Karton wysyłkowy (karton)*	08712403567487
Kraj pochodzenia	Holandia

Kraj pochodzenia - Zastrzeżenia prawne	Kraj pochodzenia jest potrzebny tylko dla celu Import/Export.
za karton*	1 zestaw
za paleta	48 zestaw

Transport

Istnieje możliwość wysyłki frachtem lotniczym	Tak
Wymagana wysyłka w suchym lodzie	Nie

Szczegóły

- Zimnokurczliwy prefabrykat QT II odporny na prądy pełzające
- Refrakcyjne sterowanie pola elektrycznego
- Prosty i szybki montaż
- Bardzo wysokie parametry techniczne
- Stały docisk radialny
- Głowica jest elastyczna
- Oszczędność czasu i redukcja kosztów
- Może być stosowana zarówno z końcówkami zaprasowywanymi, jak i śrubowymi
- Elastyczność gumy silikonowej gwarantuje szeroki zakres przekrojów żył kabli obsługiwanych przez jeden prefabrykat oraz pozwala na swobodne manipulowanie żyłami kabla.

Jednordzeniowe zakończenie zimnokurczliwe zewnętrzne 3M QTII

Zimnokurczliwe akcesoria 3M™ SN z serii QT II zostały zaprojektowane przy użyciu unikalnego systemu kurczenia materiału na zimno. Produkty są wstępnie rozciągnięte na zdejmowanym rdzeniu, co zwiększa ich wydajność i ułatwia instalację. Urządzenie sterujące polem elektrycznym zainstalowane fabrycznie w korpusie izolacyjnym pomaga uniknąć trudności podczas instalacji. Specyficzne właściwości izolacyjnego korpusu silikonowego pozwalają tworzyć zakończenia szerokiego zakresu przekrojów kabli. Zestawy zakończeń 3M™ SN są dostępne zarówno z uchwytyami mechanicznymi, jak i bez nich. Zimnokurczliwe akcesoria średniego napięcia 3M™ zaprojektowano z myślą o łatwym i bezpiecznym rozwiązaniu do zakończenia kabli SN.