

Karta danych technicznych produktu

Parametry

VDIB699006U

Kabel LAN CL-C , Kat6, U/UTP, 4 pary, AWG24, 250 Mhz, 7,1mm, LSZH, 500m



Parametry podstawowe

| | |
|---------------|--|
| Gama | Actassi |
| Produkt | Zestaw narzędziowy o wysokich parametrach Unicam dla światłowodów |
| Skład zestawu | 1 narzędzie do zagniatania 1 torba na narzędzia 1 instrukcja 1 narzędzie instalacyjne o wysokich parametrach Unicam 1 płaska obcinarka do światłowodów 1 adaptery VFL 1.25 mm i 2.50 mm 1 karta wskaźnika 1 narzędzia do przygotowania światłowodu 1 narzędzia do czyszczenia światłowodów 1 marker |

Parametry uzupełniające

| | |
|------------------------|--------|
| Ilość sztuk w zestawie | 1 |
| Wysokość | 250 mm |
| Szerokość | 350 mm |
| Średnica | 90 mm |
| Weight | 2,5 kg |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 34,5 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 13 cm |
| Długość opakowania 1 | 24 cm |
| Waga opakowania 1 | 2,728 kg |

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|---------------------------------------|--|
| Rozporządzenie REACH | Deklaracja REACH |
| Bez SVHC REACH | Tak |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS |
| Bez toksycznych metali ciężkich | Tak |
| Bez rtęci | Tak |
| Norma RoHS Chiny | Dyrektywa RoHS Chiny |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS | Tak |
| Kulistość – profil | Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem |

Warunki gwarancji

| | |
|-----------|-----------|
| Gwarancja | 18 months |
|-----------|-----------|

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenić a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.