

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-sterowniczy-olflex-20x1-00-300-500v-mb-p-16863.html>

Przewód sterowniczy OLFLEX 20x1,00 300/500V mb

Cena brutto	34,60 zł
Cena netto	28,13 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	18462

Opis produktu

Przewód sterowniczy OLFLEX CLASSIC 110 20G1 żyły czarne numerowane 300/500V o numerze katalogowym 1119220 w kategorii Kable do automatyki i transmisji danych, Kable sterownicze i sygnalizacyjne. Produkt wyprodukowany przez markę LAPP.

PRZEWÓD Waga produktu wynosi 0.33 kg.

Zalety grupy .:

Bardzo szeroki zakres wykonań, nawet do 100 żył w przewodzie.

Dane techniczne

- Producent
LAPP KABEL
- Marka
LAPP KABEL
- Typ produktu
PRZEWÓD
- Bezhalogenowy (zgodnie z EN 60754-1/2)
nie
- Bezhalogenowy EN 50267-2-2
nie
- Dopuszczalna temperatura kabla dla połączeń ruchomych
-15.0
- Dopuszczalna temperatura kabla ułożonego na stałe
-40.0
- Ekran
nie

- Ekran na wiązkach
Brak
- Ekran wspólny
Brak
- Identyfikacja żył
Cyfry
- Izolacja żyły
PVC
- Klasa żyły
Klasa 5 = giętki
- Kolor powłoki/izolacji
Szary
- Liczba żył
20.0
- Materiał powłoki zewnętrznej
PVC
- Model
Okrągły
- Napięcie znamionowe U
500.0
- Napięcie znamionowe U0
300 V
- Nierozprzestrzeniający płomienia
Zgodnie z EN 60332-1-2
- Niska emisja dymów (zgodnie z EN 61034-2)
nie
- Odporność na niską temperaturę (zgodnie z EN 60811-1-4)
nie
- Olejoodporne (zgodnie z EN 60811-2-1)
tak
- Przybliżona średnica zewnętrzna
13.4
- Struktura skrętki
Nie
- Znamionowy przekrój żyły

1.0

- Żyłka ochronna

tak