

OSŁONKI KABLOWE KH I KHZ

9384.0

KH E 25,0/30 Oznacznik kablowy

- Dla przewodów do 70 mm²
- Dostępne w różnych długościach i sześciu średnicach przewodów
- Materiał: PVC
- Owalna kieszonka sprawia, że etykiety łatwo umiejscowić przed lub po instalacji



OPIS PRODUKTU

Oslonki kablowe KHZ i KH pozwalają na szybkie i wygodne oznakowanie przewodów.

- Końcówki kablowe łatwiej dołączyć do przewodu, ze względu na mieszkowaty kształt osłonki kablowej.
- Używane razem, MC ESS i osłonki kablowe KH i KHZ, zapewniają ochronę etykiety przed wpływem środowiska.
- Owalna kieszonka sprawia, że etykiety łatwo umiejscowić przed lub po instalacji.
- Elastyczna kieszeń zarówno chroni, jak i zabezpiecza oznacznik.
- Mogą być stosowane do oznaczania przewodów do 70 mm².
- Dostępne w pięciu różnych długościach i czterech średnicach przewodów.

Materiał: KH Miękkie PVC, bez kadmu i silikonu

Materiał: KHZ Miękkie PVC, bez kadmu, halogenu lub silikonu

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Długość	30 mm
Dodatkowe informacje	for conductor cross-section 10,0-25,0 mm ²
Klasa palności	UL94-V0
Kod taryfy celnej	39162000
Kraj pochodzenia	IT
Masa	1,36 g
Materiał	PVC
Max. temperatura pracy	90 °C
Min. temperatura pracy	-40 °C
Przekrój max. kabla	25 mm ²
Przekrój min. kabla	10 mm ²

Średnica kabla max	10 mm
Średnica kabla min.	6 mm
Wielkość opakowania	500 szt
Wolny od halogenu	Tak