



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Przewód połączeniowy HF FAKRA CABLE 2x S/S/M S/S/F A DRAG 10M (E3R111) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM003807**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Aplikacja

Konstrukcja możliwość stosowania z łańcuchami kablowymi
Olejoodporny tak

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V] < 50 AC / < 60 DC

Klasa ochrony III

Tłumienie[dB/m] 1,6

Rezystancja wewnętrzna (Ri)[Ω] 50; (± 3 Ω)

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -10...60

Temperatura otoczenia (dla pracy w łańcuchach kablowych)[°C] -10...60

Ochrona IP 54

Dane mechaniczne

Waga[g] 660,4

Materiał Przewód: PUR czarny

Możliwość stosowania z łańcuchami kablowymi tak

Możliwość stosowania z łańcuchami kablowymi	Promień zgięcia przy zastosowaniu łańcucha kablowego	85 mm
	Promień gięcia do montażu stałego	60 mm
	Promień zgięcia	80 mm
	Cykle zginania	2.000.000
	Prędkość przesuwu	maks. 4 m/s przy przesunięciu poziomym 4 m i maks. przyspieszeniu 8 m/s ²

Akcesoria

Wymagane akcesoria Adapter kablowy, E3R106

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne

Konektor: 2 x HF-Single, prosty

Połączenie elektryczne

Przewód: 10 m, czarny, Ø 5,6 mm

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM003807