

LAPP - H07V-K 1x1.5 - [H07V-K 1.5]



Cena brutto: 1,82 PLN

Opis słownikowy

Producent LAAP

Opis produktu

Dane techniczne

Klasyfikacja: ETIM 5.0 Class-ID: EC000993

Opis klasy ETIM 5.0: Przewód z żyłą pojedynczą

Budowa żyły: **Z cienkich drucików miedzianych** zgodnie z VDE 0295 klasa 5/IEC 60228 klasa 5

Minimalny promień gięcia: Zgodnie z EN 50565-1: 4 x średnica zewnętrzna

Napięcie nominalne: U 0 /U: 450/750 V

Napięcie próbne: 2500 V

Zakres temperatury: Połączenia nieruchome: -40°C to +80°C

Połączenia ruchome: od +5°C do +70°C

Obciążalność prądowa: VDE 0298 Część 4

Nominal cross-section mm ²	Group 1 power rating
	A
0,05	1
0,14	2
0,25	4
0,34	6
0,5	9
0,75	12
1	15
1,5	18
2,5	26

Parametry

Kolor*	BRĄZOWY, CZARNY, CZERWONY, NIEBIESKI, ŻÓŁTO/ZIELONY
--------	---