

LIF 6F638 RF

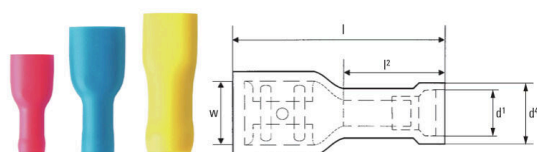
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



W pełni izolowane tuleje wtyków płaskich z PVC z tuleją miedzianą. Wersje dostępne w sprzedaży: nie lutowane ze stożkowym lejkiem wpustowym.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	końcówka kablowa, izolowana złączka do przewodów, 4 mm ² - 6 mm ² , żółty
Nr zam.	9200660000
Typ	LIF 6F638 RF
GTIN (EAN)	4032248410507
Ilość	100 szt.

LIF 6F638 RF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Wymiary i masa

Głębokość	8.2 mm	Głębokość (cale)	0.3228 inch
Szerokość	24.5 mm	Szerokość (cale)	0.9646 inch
Masa netto	1.9 g		

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

Dane techniczne

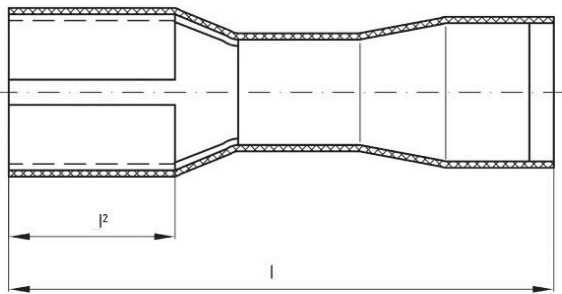
Opis artykułu	całkowicie izolowana tuleja wtyku płaskiego 4,0-6,0 mm ²
---------------	---

Łączniki

Przekrój przyłącza przewodu, maks. izolacja	6 mm ² pełna izolacja	Przekrój przyłącza przewodu, min. rozmiar (wtyk płaski)	4 mm ² 6,3 x 0,8 mm
rozmiar	6,3 x 0,8 mm	Materiał/tworzywo sztuczne	PVC
Kolor identyfikacyjny	żółty	Szerokość wtyku (d2)	6.3 mm
Gęstość wtyku (d3)	0.8 mm	Długość kołnierza plastikowego (b)	13 mm
Średnica kołnierza plastikowego (D)	6.8 mm		

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC0005 16	ETIM 9.0	EC0005 16
ETIM 10.0	EC0005 16	ECLASS 14.0	27-44-03-92
ECLASS 15.0	27-44-03-92		



LIF 6F638 RF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Crimping tools



Praski do łączników izolowanych końcówek kablowych, męskich końcówek kablowych, łączników równoległych i szeregowych oraz wtykowych Wymuszona blokada gwarantuje wysoką jakość zacisku. Możliwość odblokowania przy ewentualnym błędzie w obsłudze. Ogranicznik zapewnia dokładne pozycjonowanie styków. Przetestowane wg DIN EN 60352 T.2

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	CTI 6	Wersja
Nr zam.	9006120000	Narzędzie do zaciskania, Narzędzie do zaciskania terminali, 0.5mm ² ,
GTIN (EAN)	4008190044527	6mm ² , Zaciskanie owalne, Zagniatanie podwójne
Ilość	1 ST	
Typ	CTI 6 G	Wersja
Nr zam.	9202850000	Narzędzie do zaciskania, Narzędzie do obróbki izolowanych złązek
GTIN (EAN)	4032248517855	kablowych, 0.5mm ² , 6mm ² , Zaciskanie owalne, Zagniatanie
Ilość	1 ST	równoległe