

LIF 2,5F638 RF

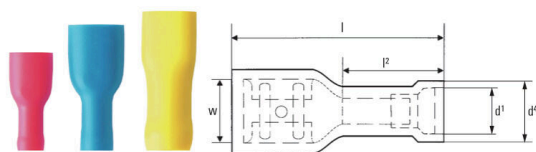
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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, 1.5 mm ² - 2.5 mm ² , niebieski
Nr zam.	9200650000
Typ	LIF 2,5F638 RF
GTIN (EAN)	40322484 1049 1
Ilość	100 szt.

LIF 2,5F638 RF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Wymiary i masa

Głębokość	6.3 mm	Głębokość (cale)	0.248 inch
Szerokość	22 mm	Szerokość (cale)	0.8661 inch
Masa netto	1.25 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 1,5-2,5 mm ²
---------------	---

Łączniki

Przekrój przyłącza przewodu, maks. izolacja	2.5 mm ² pełna izolacja	Przekrój przyłącza przewodu, min. rozmiar (wtyk płaski)	1.5 mm ² 6,3 x 0,8 mm
rozmiar	6,3 x 0,8 mm	Materiał/tworzywo sztuczne	PVC
Kolor identyfikacyjny	niebieski	Szerokość wtyku (d2)	6.3 mm
Gęstość wtyku (d3)	0.8 mm	Długość kołnierza plastikowego (b)	10.5 mm
Średnica kołnierza plastikowego (D)	5 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 2,5F638 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	HTI 15	Wersja
Nr zam.	9014400000	Narzędzie do zaciskania, Narzędzie do obróbki izolowanych złązek
GTIN (EAN)	4008190159412	kablowych, 0.5mm ² , 2.5mm ² , Zagniatanie podwójne
Ilość	1 ST	
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