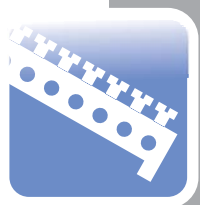


# Connettori Push-in Wire

Push-in Wire Connectors



TERMINAL BLOCKS

MORSETTERIA



Cod. K2020

I connettori Splice sono Push-in Wire e non necessitano di cacciavite per l'installazione.

Sono utilizzati per la connessione di cavi nelle scatole di giunzione.

Sono utilizzabili per cavi di sezione fino a 4mm<sup>2</sup>.

**Materiali:**

Corpo Isolante in Policarbonato PC V0 e V2

Corpo Conduttore in Rame Stagnato



Cod. K2040

*Splice Connectors are Push-in Wire and they do not need screwdriver for installation.*

*They are used for wires connection for junction boxes.*

*Wires section used till 4mm<sup>2</sup>.*

**Materials:**

Insulated Body in Polycarbonate PC V0 and V2

Conductor in Tin Plated Copper.



Cod. K2060



ARTICOLO	DESCRIZIONE	Imballo
K2020	Connettore Push-in 2 poli 2,5mm <sup>2</sup>	100
K2040	Connettore Push-in 4 poli 2,5 mm <sup>2</sup>	100
K2060	Connettore Push-in 6 poli 2,5mm <sup>2</sup>	100
K2080	Connettore Push-in 8 poli 2,5mm <sup>2</sup>	100
K2130	Connettore Push-in 3 poli 4 mm <sup>2</sup>	100



Cod. K2080

Caratteristiche Tecniche :  
Technical info :

ARTICOLO	Numero Conduttori	Sezione Nominale mm <sup>2</sup>		Tensione	Corrente Nominale	Lungh. Sfodero	Imballo
		Rigidi	Flessibili				
K2020	2 x2,5mm <sup>2</sup>	0,75 ÷ 2,5	1,5 ÷ 2,5	400 V	24A	12 - 13 mm	100
K2040	4 x2,5mm <sup>2</sup>	0,75 ÷ 2,5	1,5 ÷ 2,5	400 V	24A	12 - 13 mm	100
K2060	6 x2,5mm <sup>2</sup>	0,75 ÷ 2,5	1,5 ÷ 2,5	400 V	24A	12 - 13 mm	100
K2080	8 x2,5mm <sup>2</sup>	0,75 ÷ 2,5	1,5 ÷ 2,5	400 V	24A	12 - 13 mm	100
K2130	3 x4mm <sup>2</sup>	1,5 ÷ 4	1,5 ÷ 4	400 V	41A	12 - 13 mm	100



Cod. K2130

Istruzioni d'uso :

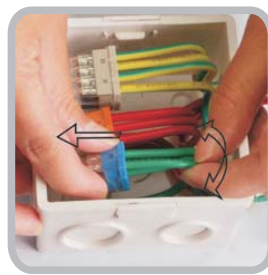
Use instructions :



Spelare il cavo di 12-13 mm  
Wire Stripping length 12-13mm



Installazione il Cavo  
Wire Connection



Disinstallazione del cavo  
Wire dismantlement



Test di connessione  
Connection test



MORSETTERIA  
1.0



ACCESSORI  
2.0



GUIDE DIN  
3.0



IMPIANTI TERRA  
4.0