

Conector de Derivação 0,5 - 4 mm²

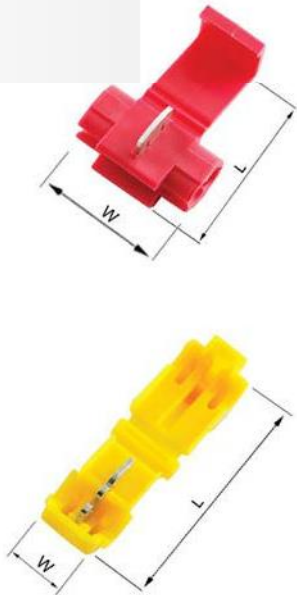
Corrente Máxima:

0,5 - 1,5 mm² (10 Amp)

0,75 - 1,5 mm² (15 Amp)

4 - 6 mm² (24 Amp)

Voltagem Máxima: 105°C 600 Volts
Liga de Cobre



	Bitola mm ²	Código	Dimensões (mm)		Isolação
			W	L	
	0,5 - 1,5 mm ²	878100	20,0	27,0	P.P
	0,75 - 2,5 mm ²	878101	20,0	27,0	P.P
	4 - 6 mm ²	878201	20,5	34,5	P.P
	0,5 - 1 mm ²	878006	10,0	38,0	NYLON
	0,75 - 2,5 mm ²	878106	10,0	38,0	NYLON
	4 mm ²	878206	10,0	38,0	NYLON
	0,75 - 2,5 mm ²	878107	17,5	31,0	P.P

878100



878101



878201



878006



878106



878206



878107

