



## TERMINAL TOTALMENTE AISLADO NYLON HEMBRA Y MACHO

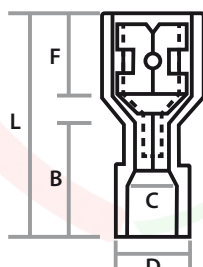
### Características

Los terminales desconectables aislados hembra y macho han sido diseñados para satisfacer las cada vez más severas demandas del mercado sobre la seguridad de los componentes para las conexiones eléctricas.

Los terminales desconectables preaislados en PC tienen un mango aislante del policarbonato, un termoplástico libre de halógeno. Caracterizada, entre otras cosas, por tener una estructura molecular particular que da mayor firmeza.

### Datos Técnicos - Hembra

Código	W	F	L	B	D	C	Tamaño del Cable AWG	mm <sup>2</sup>	Color
RF250FLP	6.6	7.3	22.0	11	4.0	1.7	22 - 16	0.5 - 1.5	●
BF250FLP	6.6	7.3	22.0	11	4.5	2.3	16 - 14	1.5 - 2.5	●
YF250FLP	6.6	7.3	24.0	13	6.3	3.4	12 - 10	4.0 - 6.0	●



### Datos Técnicos - Macho

Código	W	F	L	B	D	C	Tamaño del Cable AWG	mm <sup>2</sup>	Color
RM250FLP	6.35	7.3	23.0	12	4.5	2.3	22 - 16	0.5 - 1.5	●
BM250FLP	6.35	7.7	24.0	11	4.5	2.3	16 - 14	1.5 - 2.5	●
YM250FLP	6.35	7.7	25.0	13	6.3	3.4	12 - 10	4.0 - 6.0	●

