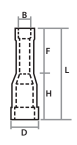




TERMINAL AISLADO TIPO ESPIGA HEMBRA Y MACHO

Los terminales aislados bala 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		TAMAÑO DI	EL TERMIN	AL	TAMAÑO DEL CABLE			COLOR
	D	F	L	Н	AWG	В	MM ²	
FRD 1.25-156	1.7	6.3	24.5	13	18 - 16	4.0	0.57 - 1.25	
FRD 2-156	2.3	6.3	24.5	14	16 - 14	4.0	1.25 - 2.0	
FRD 5.5-195	3.4	13.0	24.5	14	12 - 10	5.0	2.63 - 6.64	



DATOS TÉCNICOS - MACHO

CÓDIGO		TAMAÑO DE	L TERMIN	IAL	TAMAÑO DEL CABLE			COLOR
	D	F	L	Н	AWG	В	MM ²	
MPD 1.25-156	1.7	11.0	21.0	10	18 - 16	1.7	0.57 - 1.25	
MPD 2-156	2.3	11.0	21.0	10	16 - 14	2.3	1.25 - 2.0	
MPD 5.5-195	3.4	12.0	25.0	13	12 - 10	3.4	2.63 - 6.64	





