

TERMINALES HEMBRA DESCONECTABLES BF-F

*preaislados en policarbonato -
parcialmente reforzados con capa de cobre*

Los terminales desconectables preaislados en PC han sido diseñados para satisfacer las cada vez más severas demandas del mercado sobre dabilidad y seguridad de los componentes para las conexiones eléctricas.

Los terminales desconectables preaislados en PC tienen la culata aislante del policarbonato, un termoplástico halógeno-libre. Caracterizada, entre otras cosas, por una estructura molecular particular que da mayor tenacidad que el PVC y PA6.6.



Datos técnicos:

Los conectores están fabricados a partir de banda de latón P-Cu Zn 30 UNI 4895/1962 (Correspondiente a: Cu Zn 30 DIN 17660/1974; Cu Zn 30 NF A51-101 / 1977) y cumplir con IEC 760

El tubo de refuerzo es de cobre SF Cu DIN 1787/1973, F25

Las chaquetas aislantes están hechas de PCs libres de halógenos de alta tenacidad:

- >RIGIDEZ DIELECTRICA (KV / mm): > 30
- >RESISTENCIA ESPECÍFICA AL VOLUMEN (Ω / cm): > 10^{16}
- >TEMP. EJERCICIO MÁXIMO ($^{\circ}$ C): 115 ÷ 130
- >INFLAMABILIDAD (UL-94): V0
- >DENSIDAD (g / cm³): 1,2
- >ABSORCIÓN DE H₂O (%): 0,15
- >RESISTENCIA AL SENO (N / mm²): > 65

SUMINISTROS INDUSTRIALES

Certificaciones:

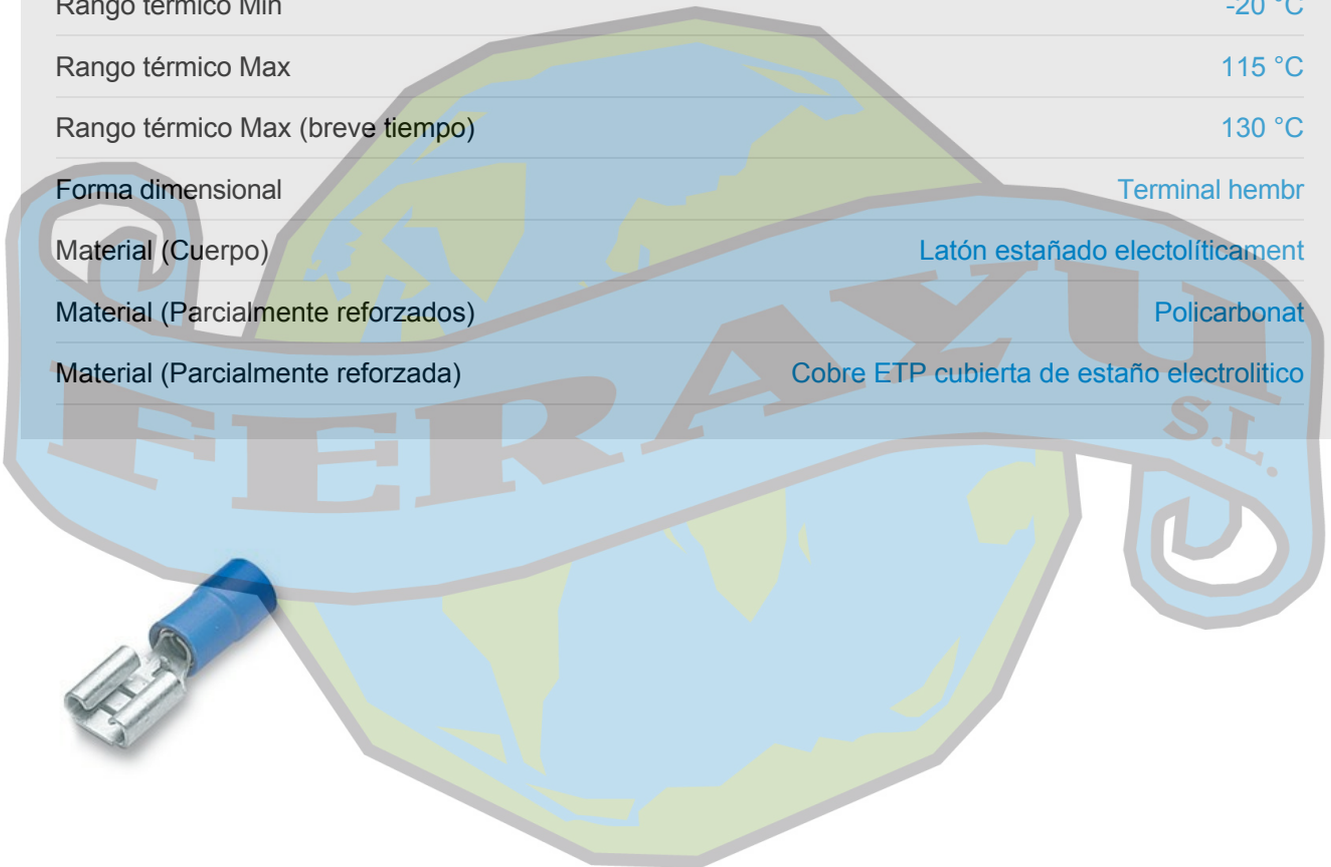
cULus de acuerdo con UL 310 (\ Delta E212000)

De acuerdo con las Normas del fuego y el humo **UNI CEI EN 45545-2: 2013** para HL1 - HL2, conjunto de requisitos R22 y niveles de riesgo HL1 - HL2 - HL3, conjunto de requisitos R23

TERMINALES HEMBRA DESCONECTABLES BF-F

Características técnicas

Sin Halógenos	sí
Clase UL94	V0
Rango térmico Min	-20 °C
Rango térmico Max	115 °C
Rango térmico Max (breve tiempo)	130 °C
Forma dimensional	Terminal hembr
Material (Cuerpo)	Latón estañado electrolíticament
Material (Parcialmente reforzados)	Policarbonat
Material (Parcialmente reforzada)	Cobre ETP cubierta de estaño electrolítico



SUMINISTROS INDUSTRIALES

TERMINALES HEMBRA DESCONECTABLES BF-F

Lista de productos

BF-F tipo de cable: *cobre rígido*, Sección mínima: 1,5 mm², Sección máxima: 2,5 mm²

Tipo	Color	Anchura	Longitud	Altura plana de seguridad	Cantidad caja	Cantidad bolsa	
BF-F405	Azul	4,8 mm	19,5 mm	0,5 mm	2.500	100	
BF-F408	Azul	4,8 mm	19,5 mm	0,8 mm	2.500	100	
BF-F608	Azul	6,35 mm	22,2 mm	0,8 mm	1.500	100	
BF-F405P	Azul	4,8 mm	20 mm	0,5 mm	1.500	100	

BF-F tipo de cable: *cobre flexible*, Sección mínima: 1,5 mm², Sección máxima: 2,5 mm²

Tipo	Color	Anchura	Longitud	Altura plana de seguridad	Cantidad caja	Cantidad bolsa	
BF-F405	Azul	4,8 mm	19,5 mm	0,5 mm	2.500	100	
BF-F408	Azul	4,8 mm	19,5 mm	0,8 mm	2.500	100	
BF-F608	Azul	6,35 mm	22,2 mm	0,8 mm	1.500	100	
BF-F405P	Azul	4,8 mm	20 mm	0,5 mm	1.500	100	

SUMINISTROS INDUSTRIALES