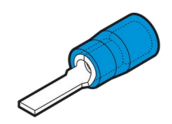


CAPICORDA PREISOLATI PRIVI DI ALOGENI **BP- PP16/25**

puntali piatti

I capicorda della serie "P" sono stati studiati per soddisfare le esigenze sempre più severe del mercato per quanto riguarda l'affidabilità e la sicurezza dei componenti per le connessioni elettriche. Derivati dalla serie "F" con preisolamento in PVC, della quale mantengono inalterata la parte in rame, i capicorda della serie "P" hanno la camicetta isolante in Policarbonato un termoplastico privo di alogeni caratterizzato, tra le altre cose, da una struttura molecolare particolare che conferisce maggiore tenacità rispetto a PVC e PA6.6.





CAPICORDA PREISOLATI PRIVI DI ALOGENI **BP- PP16/25**

Caratteristiche tecniche

Colore	Blu
Larghezza	2,5 mm
Lunghezza	27,3 mm
Diametro	4,9 mm
Imballo standard	2.500
Imballo minimo	100
Lunghezza del puntale	17,2 mm
Forma dimensionale	Puntale piatto
Temperatura minima di utilizzo	-20 °C
Temperatura massima di utilizzo	115 °C
Temperatura massima di utilizzo per brevi periodi	130 °C
Classe UL94	V0
Privo di alogeni	Sì
Introduzione facilitata	SÌ
Forma dimensionale	Puntale piatto
Materiale (Corpo)	Rame elettrolitico
Materiale (Camicetta parzialmente isolante)	Policarbonato



