

Cable StarTech Estándar De Poder De 3,6 m-NEMA5-15P A C13



StarTech.com
Hard-to-find made easy®

El cable de alimentación estándar StarTech PXT10112 de 3,6 metros conecta de forma segura tus dispositivos electrónicos como computadores, monitores, impresoras o estaciones de acoplamiento a una toma de corriente estándar NEMA 5-15 en pared o regleta. Con conectores moldeados duraderos, este cable ofrece una solución confiable y certificada para alimentar equipos en oficinas, hogares o entornos de TI. Fabricado con conductores de cobre 100% de calibre 18 AWG, el cable garantiza un suministro eléctrico estable y seguro para equipos de hasta 1250W. Su cubierta de PVC flexible y resistente al fuego (clasificación VW-1) cumple con las normativas de seguridad UL y CSA. Ideal para reemplazar cables dañados o extender la longitud de conexión entre el equipo y la fuente de energía, este cable cuenta con garantía de por vida de StarTech.com y soporte técnico experto.

Marca:	StarTech
SKU:	PXT10112
Color:	Negro
Modelo:	PXT10112
Peso:	365 g (aproximadamente)
Dimensiones:	3600 mm (longitud) x 20 mm (diámetro aproximado enrollado)
Conector:	Extremo A: NEMA 5-15P (enchufe estándar norteamericano) Extremo B: IEC 60320 C13 (conector típico de fuentes de poder de PC)
Largo del cable:	3,6 m (12 pies)
Tipo de Cable:	SVT (Servicio Liviano – para equipos electrónicos)
Material conductor:	Cobre 100%

 @castordata.co  Castor Data SAS

 PBX 3103159174  314 254 0058

 www.castordata.com.co