



CCMC
Cable de Poder
500 cms



Categoría	Especificación
Producto	Cable de alimentación con enchufe y conector
Tipo de cable	H05VV-F
Configuración	3G
Sección nominal	3x 0,75 mm ²
Normativas	IEC 60884-1 / IEC 60320-1 / EN 50525-2-11
Voltaje nominal	300 / 500 V
Temperatura máxima	70 °C
Enchufe	Hembra C13
Conector	Macho C14
Corriente nominal	6A
Voltaje nominal (enchufe y conector)	250V
Material del conductor	Cobre
Composición del conductor	24 hilos de Ø 0,20 mm
Diámetro del conductor	Ø 2,35 ± 0,1 mm
Resistencia máx. del conductor	26 Ω/km a 20 °C
Material del aislamiento y chaqueta	PVC
Espesor aislamiento (prom./mín.)	0,6 mm / 0,44 mm
Espesor cubierta (prom./mín.)	0,8 mm / 0,58 mm
Diámetro exterior del cable	Ø 6,7 ± 0,2 mm
Colores de conductores	Marrón / Azul / Amarillo-Verde
Certificaciones	VDE, KEMA-KEUR, CEBEC, NF-USE, CE