



H05VV-F3*1.5-10/16A 250V



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGO PROFER	CÓDIGO	EAN	LONGITUD CABLE (m)	GRADO IP	Nº BASES	TIPO CABLE/ SECCIÓN	POTENCIA MÁX. (W) ENROLLADA/DESEENROLLADA	MATERIAL /COLOR	DISPOSITIVO SEGURIDAD
PT0034	12513620	8425319329369	25	IP20	4	PVC H05VV-F 3G x 1,5 mm	1.200/3.500	PVC/●	DSS
PT0035	12513621	8425319136219	50		SCHUCKO				

DIMENSIONES Y PESOS

CÓDIGO PROFER	CÓDIGO	MEDIDA PRODUCTO (cm) (Largo x Ancho x Alto)	PESO NETO (g) (producto)	MEDIDA EMBALAJE (cm) (Largo x Ancho x Alto)	PESO BRUTO (g) (embalaje)
PT0034	12513620	24 x 18 x 31	4.000	25,5 x 19 x 32	4.300
PT0035	12513621	27 x 19 x 36	7.000	28 x 20 x 36	7.300

DESCRIPCIÓN GENERAL

Dispositivo diseñado para organizar, almacenar y proteger cables eléctricos de diversos tamaños y longitudes. Especialmente útil para trabajos en industrias o actividades donde se utilizan cables de manera frecuente y se requiere una gestión eficiente para evitar enredos y daños. Manguera es de PVC H05 VV-F con un índice de protección IP20. Para su óptimo funcionamiento, se recomienda trabajar con el cable desenrollado. La potencia máxima de uso es de 3.500 W con la manguera totalmente desenrollada y de 1.200 W con la manguera enrollada. Dispone de una protección eléctrica de seguridad contra sobrecargas DSS. Su diseño robusto y estable incorpora un tirador y un clip de sujeción del cable cuando esta enrollado.

Ventajas: organización eficiente, protección del cable, ahorro de espacio y mayor durabilidad de los cables.

Sectores de aplicación: construcción y obras públicas, industria eléctrica y electrónica, telecomunicaciones, eventos y espectáculos, automotriz, naval y marítimo, aeroespacial, energías renovables.

RECOMENDACIONES

Antes de enrollar un cable, asegúrese de que esté desconectado de la fuente de alimentación para evitar riesgos eléctricos. No fuerce el enrollado del cable. Hágalo de manera cuidadosa y evite realizar dobleces bruscos que puedan dañar la integridad del cable. Utilice el enrollacable adecuado para el tamaño y tipo de cable que desea almacenar, asegurándose de que haya espacio suficiente para su alojamiento. Evite someter el enrollacable a condiciones ambientales extremas, como altas temperaturas o humedad excesiva, para mantener su funcionalidad a lo largo del tiempo. Almacene el enrollacable en un lugar seguro y fuera del alcance de niños y mascotas para prevenir accidentes y daños.

Limpie regularmente el enrollacable con un paño suave y seco para eliminar el polvo y la suciedad que puedan acumularse con el uso. Revise periódicamente el mecanismo de enrollado para asegurarse de que funcione correctamente y no presente señales de desgaste o mal funcionamiento. Si el enrollacable cuenta con partes móviles, aplique lubricante adecuado según las recomendaciones del fabricante para garantizar un funcionamiento suave y prolongar su vida útil.