

simon

**PROLONGADOR PROFESIONAL 10M IP44 H07RN-F  
3G2.5MM<sup>2</sup> 1 TOMA CON TAPA 16A 250V~ NEGRO SIMON**

REF. PL122401



simon

## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

El prolongador profesional H07RN-F 3G2,5mm Simon es la solución perfecta para tus necesidades de conexión eléctrica en cualquier entorno. Con un cable de 10 metros de longitud, certificado IP44, y una capacidad de carga de hasta 16A 250V 3680W, este prolongador es ideal para exteriores e interiores. Su construcción robusta y materiales de alta calidad aseguran un rendimiento duradero, mientras que su tapa protectora garantiza la seguridad. Perfecto para tareas exigentes, tanto en el hogar como en el trabajo profesional.

ACABADO	MATERIAL	EMBALAJE
Negro	PVC	Etiqueta
MATERIAL DE AISLAMIENTO DEL CABLEADO	APLICACIÓN	DIMENSIONES DEL EMBALAJE (MM)
PVC	Profesional	260*230*70mm

### OBSERVACIONES

Resistente y duradero: Fabricado con cable H07RN-F,3G2.5, este prolongador es ideal para condiciones exigentes gracias a su alta resistencia al desgaste y a los impactos.Ideal para exteriores: Certificado con IP44, asegura protección contra salpicaduras de agua y polvo, perfecto para trabajos al aire libre. Seguridad garantizada: Incluye una tapa protectora para evitar contacto accidental y mantener conexiones seguras en todo momento.Máxima flexibilidad: Con 10 metros de longitud, ofrece la libertad necesaria para conectar tus equipos donde más lo necesites. Profesional: Su construcción robusta y materiales de alta calidad garantizan un rendimiento óptimo en cualquier entorno.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM) 3G2.5mm <sup>2</sup>	INTENSIDAD (A) 16 A	USO Profesional Instalación en servicios móviles
FORMA DEL CONDUCTOR Flexible	CLASIFICACIÓN IP IP44	TENSIÓN (V~) 250 V~
	POTENCIA MÁXIMA (W) 3680	

## NORMATIVA

### GARANTÍA

3 años

### REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN IEC 63000:2018 | IEC 60884-2-7 Ed 1.1 | UNE 20315-2-7:2008

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8412852982854	2.43	520
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
70	0.462	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
230	KGM	7267500
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
260	18412853010928	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	4	11
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
4186000	175	1.848
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	295	KGM