

PFC102F - Caja de distribución de alimentación IP54 exterior anti-robo



Precio: 385.4022€

SKU: PFC102F

Link: <https://mundicam.atc.blue/productos/accesorios-cctv/arcones-cajas/pfc102f/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: ?? COMPLEMENTOS, Arcón / Cajas

Etiquetas: dahua

Amplio rango de voltaje de entrada de 100 VAC a 240 VAC. Pararrayos incorporado que protege contra rayos. Disipación de calor automática con ventilador que controla la temperatura interna. Tableros divisorios y rieles DIN estándar de 35 mm que facilitan la instalación.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Función	
Voltaje de entrada	100–240 VCA
Corriente de entrada	32 A
Protector contra sobretensiones	Corriente máxima de descarga: 40 kA Nivel de protección de tensión: < 1,8 kV
Disyuntor de aire (ACB)	Interrupción de alimentación principal: 1 × 100–240 V CA, 32 A Interrupción de alimentación secundarios: 2 × 100–240 V CA, 16 A
Admirador	Sí, con un módulo de control de temperatura:
	40 °C ± 5 °C (104 °F ± 41 °F), 100–240 VCA
Enchufe	1, estándar europeo
Carril DIN	Ancho: 35 mm (1,38")
Bandeja de empalme de fibra óptica	Sí
Estructura	
Material	SPCC, grosor: 1,2 mm (0,05")
Color	RAL7035, gris claro
Dimensiones del producto	590 mm × 480 mm × 327 mm (23,23" × 18,90" × 12,87") (Largo × Ancho × Alto)
Dimensiones del paquete de transporte	721 mm × 590 mm × 450 mm (28,39" × 23,23" × 17,72") (Largo × Ancho × Alto)
Método de embalaje	Un paquete para cada dispositivo.

Instalación	1. Instalación de aro de perno, diámetro del poste: 130 mm–240 mm (5,12"–9,45") 2. Instalación de placa de aro 3. Instalación de perno de placa
Diámetro del poste	130 mm–240 mm (5,12"–9,45")
Orificio para cables	1, en la parte inferior; diámetro: 80 mm (3,15")
Persiana veneciana	Sí
Peso neto	23,5 kg (51,81 libras)
Peso bruto	26,5 kg (58,42 libras)
Accesorio	a. 4 pernos hexagonales de acero inoxidable M10 x 170 b. 8 tuercas hexagonales de acero inoxidable M10 c. 4 arandelas elásticas de acero inoxidable M10 d. Arandelas planas de acero inoxidable 8 x M10 e. 4 pernos hexagonales de acero inoxidable M12 x 30 f. 8 tuercas hexagonales de acero inoxidable M12 g. 4 arandelas elásticas de acero inoxidable M12 h. Arandelas planas de acero inoxidable 8 x M12 i. 2 x aro de sujeción j. 1 x información legal y reglamentaria k. 1 x manual de usuario
Protección	
Protección	IP54
Anti-robo	Sí
Ambiente	
Temperatura de funcionamiento	–35 °C a +55 °C (–31 °F a +131 °F)
Humedad de funcionamiento	<95% (HR)
Temperatura de almacenamiento	–40 °C a +60 °C (–40 °F a +140 °F)
Humedad de almacenamiento	< 95% (HR)
Certificaciones	
Certificaciones	CE/Reino Unido CA: EMC: EN61000-6-3:2021; EN61000-6-1:2019 DLV: EN60204-1:2018