



Ref. / Item	Dimensions		
	A	B	C
39103	400	350	340
39104	560	350	340*
39105	600	400	545*
39106	600	400	670*

* Posibilidad de instalar mecanismos en el panel frontal y trasero, los tornillos del panel frontal y trasero tienen rosca metálica, facilitando su extracción y colocación

* Possibility to mount devices in the frontal and rear panel, the screws of the front and rear panel have metal threads and may therefore be screwed in and out as often as required

DENOMINACIÓN GENÉRICA / GENERIC NAME	CAJAS DE DISTRIBUCIÓN TERMOPLÁSTICAS IP54 / TERMOPLASTIC DISTRIBUTION BOXES IP54
DIRECTIVA APLICADA / DIRECTIVE APPLIED	Directiva 2014/35/UE REBT 2002: Reglamento de Baja Tensión Directive 2014/35/UE REBT 2002: Spanish low Voltage regulations
CLASIFICACIÓN ENVOLVENTE CLASSIFICATION ENCLOSURE	TIPO DE MATERIAL: AISLANTE, LIBRE DE HALÓGENOS TYPE OF MATERIAL: ISOLATED, HALOGEN FREE
	MOVIBLE / MOVABLE
	LUGAR PREVISTO / ENVIROMENT: EXTERIOR / INTERIOR
	GRADO DE PROTECCIÓN / PROTECTION DEGREE: IP54
	RESISTENCIA AL IMPACTO / IMPACT RESISTANCE: IK10
	TENSIÓN DE AISLAMIENTO / ISOLATED TENSION: 500 V
RIGIDEZ DIELÉCTRICA / DIELECTRIC STRENGHT	2.5 kV
HILO INCANDESCENTE GLOW WIRE	Envolvente principal / Main body: 960 °C Panel / Panel: 650 °C
CAPACIDAD DISIPACIÓN TÉRMICA/ THERMAL POWER DISSIPATION	126 W
MATERIALES/ Materials	Envolvente principal / Main body: LLPDE Panel / Panel: PE-HD
NORMAS / STANDARDS:	EN 62208

