

Contador de descargas de rayo para cable y pletina



Escanee este código QR y conozca la gama completa



[Link a la página de producto](#)

Datos técnicos	Valor	Unidades
Datos mercantiles		
Código	77920130	
Descripción	CDR-401	
Estado	Disponible	
EAN	8435297841494	
Partida arancelaria	8535.40.00	
Dimensiones		
Altura producto	174	[mm]
Anchura producto	107	[mm]
Profundidad producto	51	[mm]
Peso producto	418	[gr]
Datos generales		
Normas Producto	EN 62561-6:2011	
Certificaciones	CE	
Color carcasa	RAL 9005	
Material aislante y clase	PA66; V-0 + UV	
Grado de protección del envolvente	IP 67	
Rango temperatura	-20 °C ... +65 °C	
Características técnicas		
Umbral de corriente (8/20)	I _{tc}	1 [kA]
Máxima corriente de descarga contada y soportada (10/350)	I _{mcw}	150 [kA]
Rango de contaje		0 ... 9999
Sistema bajante		Cable, pletina
Ancho máximo pletina		30 [mm]

Ancho mínimo pletina		25	[mm]
Espesor máximo pletina		6	[mm]
Espesor mínimo pletina		2	[mm]
Diámetro máximo del cable	Diámetro máx.cable	10	[mm]
Diámetro mínimo del cable	Diámetro mín cable	6	[mm]

Certificaciones

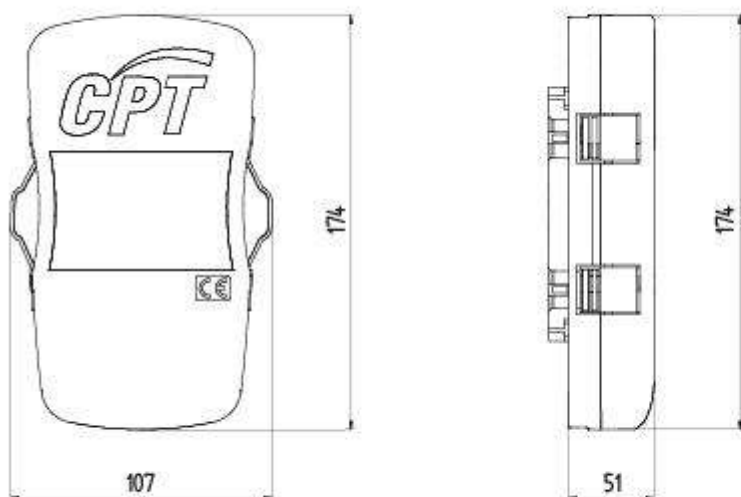
Valor | Unidades

Certificaciones

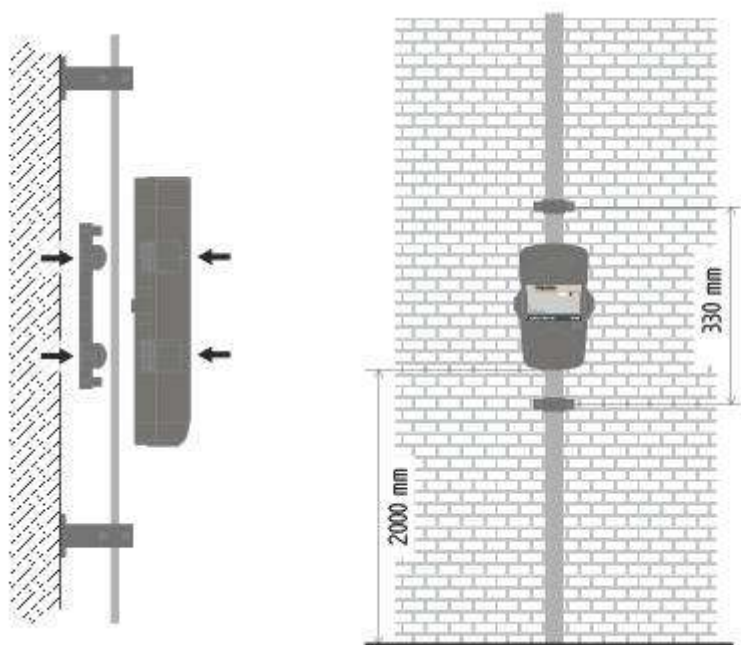
CE

Esquemas

Dimensiones



Esquema de conexión

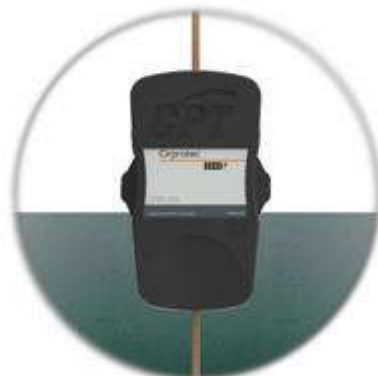


Otras imágenes

CDR-PLETINA



CDR-CABLE



CDR-CONTADOR



CDR-COLOCACION-CDR-CABLE



CDR-COLOCACION-CDR-PLETINA



Descargas

Ficha técnica	CPT-FT-PROTECCION-EXTERNA-CONTRA-EL-RAYO-CDR-401.pdf
Ficha de instalación	CPT-FAP-PROTECCION-EXTERNA-CONTRA-EL-RAYO-CDR-401.pdf

Dirección



Barcelona

Cirprotec, S.L.U.

C/ Lepanto, 49

08223 - Terrassa (Barcelona)

Tel.93 733 16 84

Fax.93 733 27 64

www.cirprotec.com

Copyright © Cirprotec, S.L.

[Información legal](#)