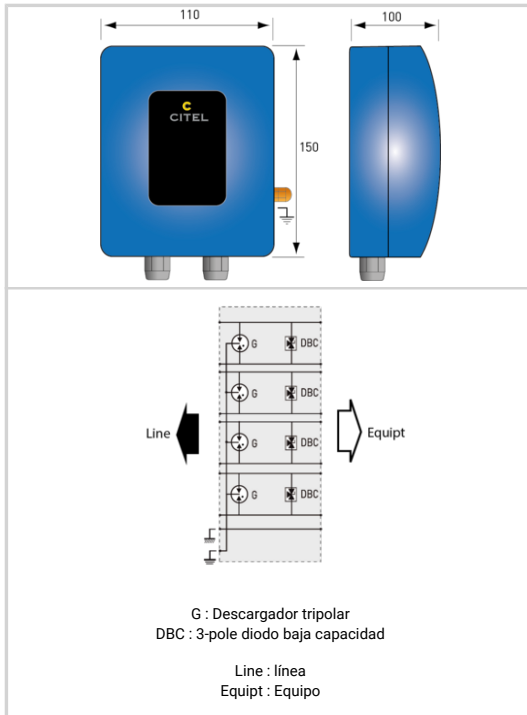


## CRMJ8-POE-C6A



POE++ compatible

- ↳ Shielded enclosure and connectors
- ↳ 16 kA maximum surge discharge capability
- ↳ Up to 10Gbps
- ↳ UL497B



Características eléctricas	
Perdida de inserción	< 1 dB
Corriente máx. De línea	IL 2000 mA
Corriente de choque Prueba 10/350µs x 2 - categoría D1	limp 500 A
DATA SPD TYPE	UL497B LISTED
TENSION	(V) 48
AC/DC/DC PV/RF	DC
WIRES	8W+Shield+Ground
LINE CURRENT MAX	(A) 1.2
POWER RATING	(W) 100
AMBIENT MIN	(C) -35
AMBIENT MAX	(C) +85
MODOS	DC+DC-,DC+G,DC-G,SH-G
RESIDUAL VOLTAGE	(V) 70
MCOV	(V) 60/72/72
IMAX	(kA) 16
DATA SPEED	(bps) 10/100/1000/10000
Características mecánicas	
Peso	1.304 kg
TECNOLOGIA	SAD-GDT
CONFIGURACION DE RED	Single POE Line
FORMA DE CONEXION	Shielded RJ45
MONTAJE	FLANGE MOUNT/POLE MOUNT KIT
MATERIAL	Polycarbonate
FLAMMABILITY RATING	UL94-V0
NEMA RATING (IP RATING)	6 (IP66)
DIMENSIONS	See diagram
Normas	
Certificación	UL 497B
UL CATEGORY	QVQ
UL FILE NUMBER	E184939
NORMAS	NOM-003-SCFI-2014, NOM-001-SCFI-1993
ENVIRONMENTAL STANDARDS	ROHS
Código	
581542	