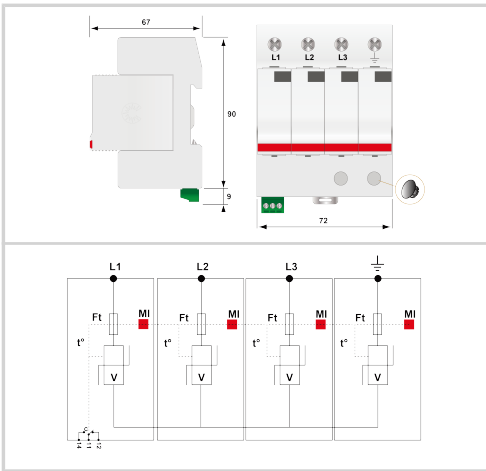
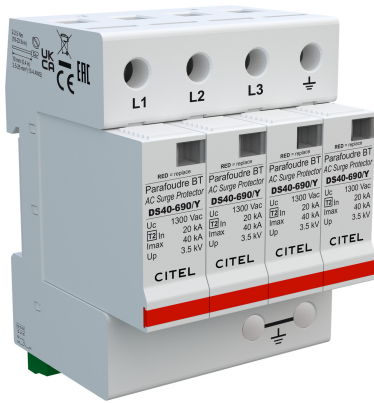




DS44S-690/Y

CITEL



Características eléctricas	
Red	690 V Trifásica+N
Modo(s) de protección	Modo común
AC/DC/DC PV/RF	AC
AMPS	(A) N/A
AMBIENT MIN	(C) -35
AMBIENT MAX	(C) +60
IN	(kA) 20
IMAX	(kA) 40
limp	(kA) 4
Características mecánicas	
Tecnología	MOV
Conexión a la red	Por terminales de tornillos: 2.5-25 mm ² / por bus
Formato	Caja modular desenchufable
Modo de fallo	Desconexión de la red Baja Tensión
FORMA DE CONEXION	SPD-Screw Terminal (8-12AWG), Terminal blocks 6AWG
MONTAJE	Din Rail
MATERIAL	Thermoplastic UL94-V0
NEMA RATING (IP RATING)	NEMA 2 (IP20)
DESCONEXION SEGURA	Disconnection via fuse-link
REAL-TIME DIAGNOSTICS	Visual indicator and remote contacts
DIMENSIONS	See diagram
Normas	
Certificación	CSA / UL Listed
UL STANDARD	UL1449 5th Edition
UL FILE NUMBER	E326289
NORMAS	NOM-003-SCFI-2014, NOM-001-SCFI-1993
ENVIRONMENTAL STANDARDS	ROHS
Código	
461826	

