



Características eléctricas		
Red		POE modo A, Gigabit Ethernet, POE Plus
Tensión DC máx. de operación	Uc	60 Vdc
Frecuencia máx.	f max.	250 MHz
Velocidad máx.		10/100/1000 Mbps
Perdida de inserción		< 1 dB
Corriente máx. De línea @25°C	IL	750 mA
Capacidad máx.	C	< 8 pF (lignes ethernet)
Corriente de descarga nominal X-C (Línea/Tierra) <i>Prueba 8/20µs x 10 - categoría C2</i>	In L/PE	250 A
Características mecánicas		
Tecnología		Diodo limitador
Conexión a la red		Conector 110 punchdown entrada/RJ45 Hembra salida
Formato		Rack 19"
Modo de fallo		Corto-circuito
Pin out		(1-2)(3-6)(4-5)(7-8)
Código		
6275		

