

CARACTERISTICAS GENERALES

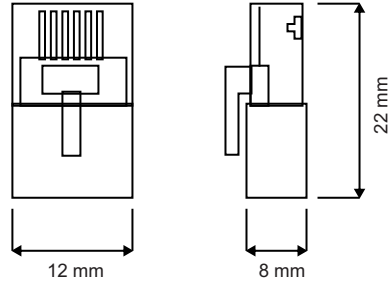
MARCA	POWERLAN
MODELO	LAN-RJ45-CAT6-1
TIPO	PLUG RJ45 CAT6
CATEGORIA	CAT6
ENTORNO DE INSTALACION	Interior
ESTANDARES DE TRANSMISION	IEEE 802.3:1000BASE-T,100BASE-TX,10BASE-T /IEEE 802.5: 4/6Mbps Token Ring / ANSI X3.263: 100 Mb/s Gigabit Ethernet
APLICACION	ANSI/TIA 568; ISO/IEC11801; YD/T1019-2013
DESCRIPCION	Conector utilizado en soluciones de cableado estructurado. Cuenta con ocho pines dispuestos en dos filas. Construido en ABS su diseño compacto y duradero facilita la conexión y desconexión repetida.

INFORMACION TECNICA

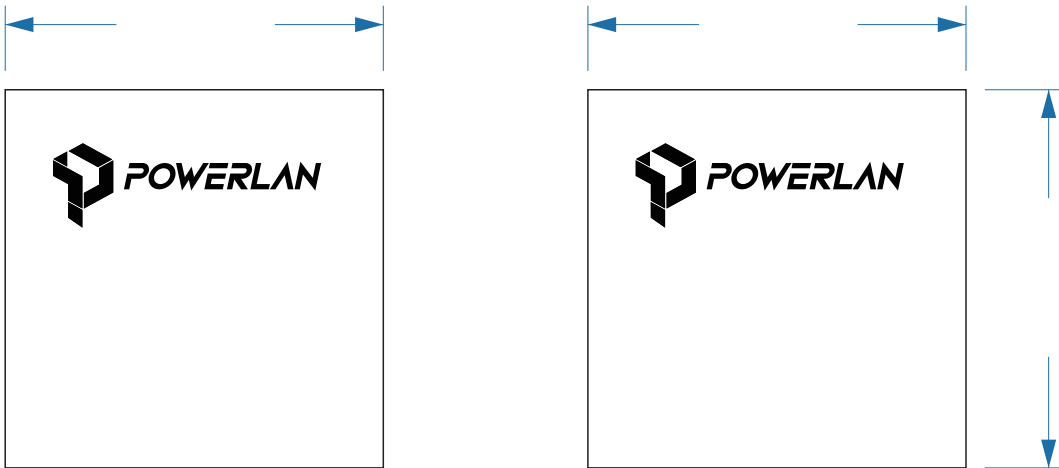
MATERIAL DE ESTRUCTURA	Termoplástico
DIMENSION	22.5 x 11.7 x 8 mm
CANTIDAD DE PINES	8
MATERIAL CONDUCTOR	Bronce Fosforado
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°C ~ +60°C
TIPO DE CABLE COMPATIBLE	UTP, FTP
FRECUENCIA MAXIMA DE OPERACION	250 Mhz
DURABILIDAD DE CONECTOR	750 Ciclos
COLOR	Transparente



CARACTERISTICAS DE CONSTRUCCION



PRESENTACION



UNIDADES POR CAJA

PESO BRUTO TOTAL

