

### CARACTERISTICAS GENERALES

---

MARCA	POWERLAN
MODELO	LAN-JACK-CAT6-1
TIPO	JACK RJ45 CAT6 BLANCO
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

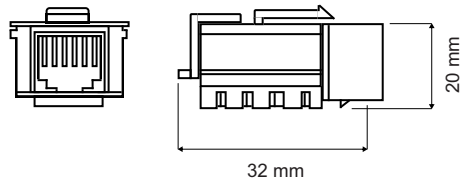
---

MATERIAL DE ESTRUCTURA	ABS
DIMENSION	32 x 20.58 x 18 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 JACK	750 Ciclos
COLOR	Blanco



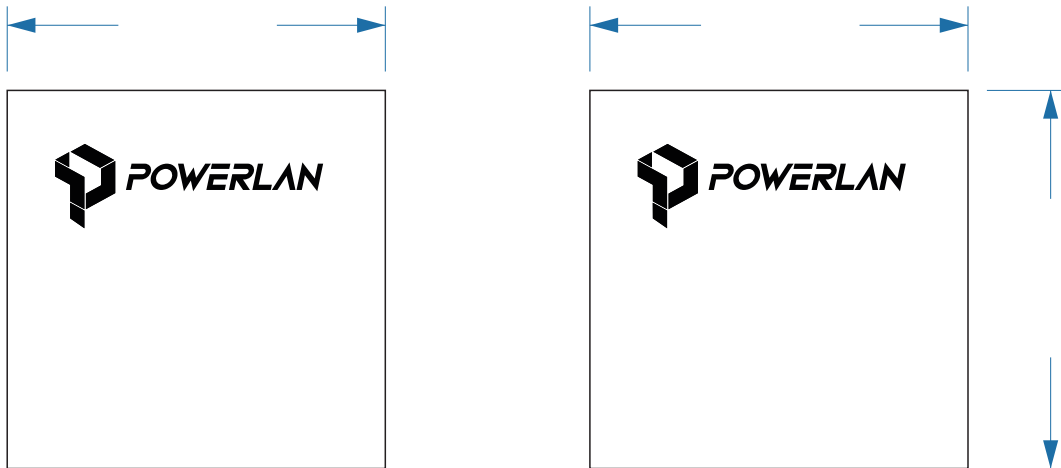
### CARACTERISTICAS DE CONSTRUCCION

---



### PRESENTACION

---



UNIDADES POR CAJA

PESO BRUTO TOTAL

