



FIL-120W-RJ45

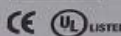
PROTECCION

El equipo de protección FIL-120W-RJ45 para instalaciones de Ethernet/PoE, es transparente a la alimentación Poe, equipo de intemperie, ATL puede fabricar cualquier filtro de protección con las características especiales que desee el cliente.



MODEL-FIL-120W-RJ45
Nº SERIE 1609051153

Surge Protection For Ethernet Cat6/PoE
Uc: 3/60 VCD (Ethernet/PoE)
In: 3/20kA Up: 50/800V
Max Line Current: 600mA
Data Rate: 100/1000Mbps
ISOLATED LOOP CIRCUIT PROTECTOR



CARACTERISTICAS TECNICAS

Equipo de protección para Ethernet Cat6/PoE
Voltaje de 3 a 48 Vcc (Ethernet/PoE)
Velocidad de datos 10/100/1000 Mbps

Potencia máxima permitida de 600mA
Conectores (2) RJ45
Caja de termoplastico
Estanqueidad IP65
Temperatura de operación -40 ° C a +85 ° C
Humedad 95% sin condensación
Dimensiones 100x68x50 mm
Peso 130 gr.



MODEL-FIL-120W-RJ45
Nº SERIE 1609051153

Surge Protection For Ethernet Cat6/PoE
Uc: 3/60 VCD (Ethernet/PoE)
In: 3/20kA Up: 50/800V
Max Line Current: 600mA
Data Rate: 100/1000Mbps
ISOLATED LOOP CIRCUIT PROTECTOR

Line side

Equip side

DISTRIBUIDOR:



ATL Europa
C/ Carbón nº 17, Leganés
28918 Madrid (España)
TEL. 91 6106880
Fax: 917.230.698
Email: atl@npct.com
www.atleuropa.es