

Zabezpieczenia przepięciowe

## AXON AIR Net Protector DIN



### Instalacja

kamer przemysłowych



### Montaż

systemów alarmowych



### Kontrola dostępu

i czasu pracy



### Montaż

systemów p.pozarowych



### Instalacja

kina domowego



## Specyfikacja techniczna

Typ gniazd	RJ-45 (8P8C, ekranowane)
Chronione pary przewodów	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8
Napięcie znamionowe Un [V]	120
Napięcie maksymalne Uc [V]	150
Poziom protekcji Up (linia-uziem	&le;1000 - 1,2/50, C2
Znamionowy prąd wyładowczy iN (I	2k - 8/20, C2
Obudowa	z tworzywa sztucznego
Długość przewodu uziemiającego [	0,3
Wymiary [mm]	86 x 58 x 36
Waga [g]	80
Normy	PN-EN 61643-21

Naszym klientom oferujemy:



WYSOKIE  
RABATY



SERWIS CCTV

