

Zabezpieczenia przepięciowe

AXON Video IP Protector AIR



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)
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-ziem)	≤1k - 1,2/50, C2
Znamionowy prąd wyładowczy iN (I)	2k - 8/20, C2
Obudowa	z tworzywa sztucznego
Długość przewodu uziemiającego [1
Wymiary [mm]	66 x 60 x 30
Waga [g]	80
Normy	PN-EN 61643-21

Naszym klientom oferujemy:



WYSOKIE
RABATY



SERWIS CCTV

