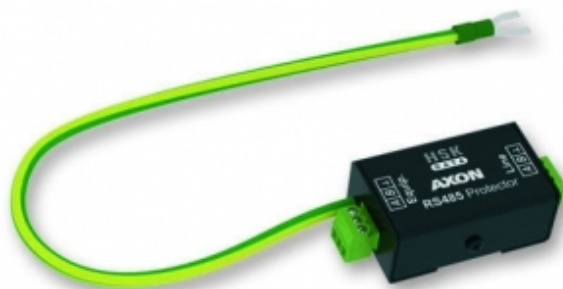


Zabezpieczenia przepięciowe

AXON RS485 Protector 1 kan.



Instalacja

kamer przemysłowych



Montaż

systemów alarmowych



Kontrola dostępu

i czasu pracy



Montaż

systemów p.pożarowych



Instalacja

kina domowego



Specyfikacja techniczna

Typ gniazd	Zaciski śrubowe (2 x potrójny 3,5 mm, odłączany)
Prąd znamionowy In [A]	0,75
Napięcie maksymalne Uc [V]	10
Nominalny prąd wyładowczy iN (li)	5k - 8/20 (C2), 25 - 10/1000 (C3)
Poziom protekcji Up (linia-ziem)	≤1000, C2
Poziom protekcji Up (linia-linia)	≤16, C3
Impedancja [Ω]	≤2
Pasma przenoszenia [MHz]	0 - 1
Pojemność [pF]	50 (linia-linia), 16 (linia-ziemienie)
Obudowa	metalowa, lakierowana
Wymiary [mm]	63 x 30 x 20
Waga [g]	80
Normy	PN-EN 61643-21

Naszym klientom oferujemy:



WYSOKIE
RABATY



SERWIS CCTV

