

AXIS T8120 15W MIDSPAN 1-PORT



Artikelnummer: 204715
EAN: 7331021003385



PoE Midspan, 1 Port, IEEE802.3af, 10/100Mbps

Hauptmerkmale

PoE-Midspan mit Einzelport, IEEE 802.3af (15 W)

Einfache und kostengünstige Stromversorgung

Befestigungslöcher für Wandmontage

Optional Montage auf DIN-Schiene möglich

Spezifikationen

Allgemeines	
PoE Erkennung	Ja
Ausgangsspannung	48V
Gerätetyp	PoE Midspan (aktiv)
Leistung pro Port	15,4W
Temperaturbereich (Betrieb)	0°C ~ +40°C
Funktionen	
Local Control	nein
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Ports	1
Produktkennzeichnungen	
EAN/GTIN	7331021003385
Hersteller-Nummer	5026-202
Serie	Axis T81

AXIS T8120 15W MIDSPAN 1-PORT

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
211192	AXIS MAINS CABLE ANGL C13-OPN 0.5M	Netzanschlusskabel, gewinkelt, C13 Buchse, offene Enden zur Installation an Anschlussblock
226632	AXIS RJ45 FIELD CONNECTOR 10 PCS	Netzwerkstecker, RJ45, male, CAT5/6/6a (AWG 22-26), MPTL- und PoE geeignet, 10 Stück
214509	AXIS T8061 ETHERNET SURGE PROTECTOR	Überspannungsschutz, bis 10kV, für Netzwerkkomponenten, GBit und PoE Support, IP66
203447	AXIS T8129 POE EXTENDER	PoE Extender, PoE, PoE+ kompatibel, RJ45, 100m Reichweite
220274	AXIS T8129-E OUTDOOR POE EXTENDER	PoE Extender, PoE, PoE+, Außen, IP66/67, 200m Reichweite
206955	AXIS T91A03 DIN RAIL CLIP A	Schienenklemme zur Montage auf Standard 35mm DIN-Schiene, 5 Stück
239362	AXIS TU6011 MAINS CABLE	Kaltgerätekabel EU, Hauptkabel für Axis Midspans
239363	AXIS TU6011 MAINS CABLE 10 PCS	Netzkabel, 10er-Pack
230875	AXIS TU8001 ETHERNET SURGE PROTECTOR	Überspannungsschutz, bis 10kV, für Netzwerkkomponenten, Innen, PoE bis 95W, 1000BASE-T

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

