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)	Befestigungslöcher für Wandmontage
Einfache und kostengünstige Stromversorgung	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 PROTEC	Überspannungsschutz, bis 10kV, für TOR 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 PROTE	Überspannungsschutz, bis 10kV, für O V⊕ werkkomponenten, Innen, PoE bis 95W, 1000BASE-T

Ihr Ansprechpartner

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

