

Cudy POE400 PoE adapter



Artikel	269430
Herstellernummer	POE400
Cudy	

Zusammenfassung

Cudy POE400, Gigabit Ethernet, 10,100,1000 Mbit/s, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt, Schwarz, 100 m, PoE, Leistung

Cudy POE400. Ethernet Schnittstellen Typ: Gigabit Ethernet, Ethernet LAN Datentransferraten: 10,100,1000 Mbit/s, Netzstandard: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt. Produktfarbe: Schwarz, Maximaler Arbeitsabstand: 100 m, LED-Anzeigen: PoE, Leistung. Power over Ethernet (PoE) Spannung: 56 V, Ausgangsleistung: 90 W, Netzteil Eingangsspannung: 100 - 240 V. Breite: 178,5 mm, Tiefe: 80 mm, Höhe: 46 mm. Anzahl enthaltener Produkte: 1 Stück(e)

Merkmale

Lieferumfang

Anzahl enthaltener Produkte	1 Stück(e)
Netzkabel enthalten	Ja

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	2
RJ-45-Eingangsanschlüsse	1
RJ-45-Ausgangsanschlüsse	1

Gewicht und Abmessungen

Breite	178,5 mm
Tiefe	80 mm

Netzwerk

Ethernet Schnittstellen Typ	Gigabit Ethernet
Ethernet LAN Datentransferraten	10,100,1000 Mbit/s
Power over Ethernet (PoE)	Ja
Netzstandard	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt

Energie

Power over Ethernet (PoE) Spannung	56 V
Ausgangsleistung	90 W
Netzteil Eingangsspannung	100 - 240 V
Netzteilfrequenz	50 - 60 Hz
Eingangsstrom	1 A

Merkmale

Höhe	46 mm
------	-------

Produktfarbe	Schwarz
--------------	---------

Wandmontage	Ja
-------------	----

Plug & Play	Ja
-------------	----

Druckanstiegsschutz	Ja
---------------------	----

Maximaler Arbeitsabstand	100 m
--------------------------	-------

LED-Anzeigen	PoE, Leistung
--------------	---------------

Pin-Zuordnung & Polarität	1/2 (-), 3/6 (+), 4/5 (+), 7/8 (-)
---------------------------	------------------------------------

Energieschutzeigenschaften	Überstrom, Überspannung, Überlastschutz
----------------------------	--

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 45 °C
--------------------	-----------

Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 80%
--------------------------------------	----------

Temperaturbereich bei Lagerung	-20 - 70 °C
--------------------------------	-------------

Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	10 - 80%
-------------------------------	----------

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.