

Planet Industrial 802.3bt PoE++ Injector, 95 Watt, 54V, Gigabit, -40/+75°C

IPOE-171-95W
EAN 4711605283588



Planet Industrial 802.3bt PoE++ Injector, 95 Watt, 54V, Gigabit, -40/+75°C 1 Port 10/100/1000Mbps, 95Watts

802.3bt Power over Ethernet Injector, kompatibel mit 802.3at und 802.3af, IP30 Industriegehäuse für Hutschienenmontage (DIN Rail) oder Wandmontage, 10/100/1000 Mbps, ermöglicht die Übertragung von bis zu 95 Watt DC Strom und Ethernet über ein Patchkabel bis zu 100 Meter (71W netto beim Verbraucher verfügbar, nach 1m noch 89.5W), benötigt 4 Adernpaare (d.h. Kabel ab Kat. 5e, besser Kat. 6A SFTP), Stromeingang 24-48V DC redundant, Stromverbrauch max. 110W, 6kV DC Ethernet ESD Schutz, Betriebstemperatur -40 bis +75°C,

Abmessungen 135 x 87.8 x 32 mm, Gewicht 470g. ACHTUNG, nicht alle Kabel und passiven Komponenten sind für 95W PoE++ geeignet, fragen Sie uns!

- Industrielle Nutzung: nein
- Managed: nein
- Outdoor geeignet: nein
- PoE (Power over Ethernet): nein
- Schutz vor Vandalismus: nein
- VLAN: nein

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	20	11,82	43,00	32,50	27,00	37.732,50
Innen-VPE	1	0,59	8,70	3,20	13,20	367,48
Einzel-VPE	1	0,59	8,70	3,20	13,20	367,48
Netto einzeln ohne VP	0	0,42	8,70	3,20	13,20	367,48