

DIGITUS 60 W Gigabit PoE overspanningsbeveiliging

DN-95424
EAN 4016032482420



Outdoor POE Surge Protector (60W) 10/100/1000 Mbits, -40 bis 65C, IP67, 10KV, 20KA

De Digitus DN-95424 is een PoE-overspanningsbeveiliging met een aansluiting en een behuizing van aluminiumlegering voor buitengebruik volgens IP beschermingsklasse IP 67. Hij ondersteunt alle 8 aders van een netwerkkabel en biedt overspanningsbeveiliging voor PoE-kabels. De maximale overspanning voor gelijke fase bedraagt 10KV (10/700us) en de maximale foutspanning 6KV (10/700us). Ondersteunt overdrachtssnelheden van 10/100/1000Mbps. De PoE overspanningsbeveiliging is ideaal voor 60W (max.) PoE kabels en beschermt uw apparaten tegen overspanningsschade. De DN-95424 is ontworpen voor gebruik buitenshuis, werkt van -40 tot +65 in een IP67 behuizing en werkt met een spanning van 60 VDC (max). De Equip-connector moet altijd worden aangesloten op het apparaat dat moet worden beschermd."

De Digitus DN-95424 is een PoE-overspanningsbeveiliging met een RJ45 aansluiting, die is ontwikkeld voor buitengebruik met een behuizing van aluminiumlegering volgens IP 67.

- de maximale overspanning bedraagt 10KV (10/700us)
- de maximale foutspanning bedraagt 6KV (10/700us)
- ondersteunde overdrachtssnelheden van 10/100/1000Mbps
- Ideaal voor 60 W(max) PoE-kabels
- IP 67 ideaal voor buitengebruik
- IEEE802.3 10Base-T Ethernet
- - IEEE802.3u 100Base-Tx Fast-Ethernet
- - IEEE802.3ab 1000Base-T Gigabit-Ethernet
- - Ondersteunt PoE-Kabel met IEEE802.3af/at-standaarden
- Ondersteunt 60W PoE++ standaarden

- Bedrijfsspanning: Ondersteunt maximaal 60Vdc
- Maximale DC-arbeidsstroom: 0,68 A voor 2 paren, 1,36 A voor 4 paren, maximaal 60 W
- Stroomaansluitingen: 4/5(+), 7/8(-) en 3/6(+), 1/2(-)
- Datasnelheid: 10/100/1000Mbps
- Bedrijfstemperatuur: -40 tot 65
- Luchtvochtigheid in bedrijf: 20 % tot 80 % - niet-condenserend
- Opslagtemperatuur: -40 tot 85
- Luchtvochtigheid bij opslag: 10 % tot 95 % - niet-condenserend
- Bedrijfshoogte: tot 5000 meter
- Max. ontladstroom: 20KA (8/20us, 2,5KA per kabel)
- Beschermd kabel: 1,2,3,4,5,6,7,8
- Gelijke fase-bescherming (10/700us): 10KV
- Beschermingsniveau in differentiële modus (10/700us): 6KV
- Klemspanning (kabel naar massa): 120 V
- Klemspanning (kabel naar kabel): 25 V
- Aansluitdemping @10MHz/100MHz: -1db
- Retourverlies @10MHz/100MHz: -20db
- Reactietijd: 5ns
- Montage: Wandmontage
- IP beschermingsklasse: IP67
- Grootte: 209 mm X 53 mm X 37,5 mm
- Gewicht: 380 g
- Industrieel gebruik: no

Package contents

- PoE-overspanningsbeveiliging x1
- Aardingskabel: 16AWG x1
- Gebruiksaanwijzing x 1

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	30	14.20	25.00	39.50	28.50	28,143.80
Packaging Unit Inside	1	0.47	6.20	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.47	5.30	23.40	5.10	632.50
Net single without Packaging	1	0.37	5.30	20.00	3.80	0.00

More images:

