

PNETR6

APC Überspannungsschutzmodul für CAT6- oder CAT5/5e-Netzwerkkabel, austauschbar, 1 HE, Installation im PRM4- oder PRM24-Gehäuse



Übersicht

Ausführung	Schützt einen Ethernet-Datenport vor schädlichen Spannungsspitzen. Unterstützt Cat5-, Cat5E- und Cat6-Kabelstandards. Kompatibel mit Power Over Ethernet (POE) und 10-Gigabit-Ethernet (10GbE)
Lieferzeit	Normalerweise auf Lager

Hauptmerkmale

Anzahl der Rack-Einheiten	1U
Geliefertes Zubehör	Benutzerhandbuch

Abmessungen

Farbe	Schwarz
Höhe	4,4 cm
Breite	1,9 cm
Tiefe	6,9 cm
Produktgewicht	0,02 kg
Montagepräferenz	No preference
Montagemodus	Nicht Rack-montierbar

Ausgang

Anzahl der Steckdosen	1
-----------------------	---

Konformität

Produktzertifizierungen	UL zugelassen
Normen	UL 497B

Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-15...45 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	0...95 %
Betriebshöhe	0 - 10.000 ft
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-15...45 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0...95 %
Aufbewahrungshöhe	0,00...3048,00 m

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Überspannungsschutz und Filterung

Datenleitungsschutz	1
Spitzenstrom	0,25 kAGleichttakt 0,2 kANormalmodus

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	9,9 cm
VPE 1 Breite	9,5 cm
VPE 1 Länge	3,3 cm
VPE 1 Gewicht	0,04 kg
SCC14	30731304217184

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Bleifrei	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
Take-back	Take-back program available

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	Produkt-Lebensdauer
----------------	---------------------