

DIGITUS®

19" Steckdosenleiste, 1 HE, 5-fach mit Schalter, Überspannungsschutz und Netzfilter

- perfekte Lösung für Ihren Netzwerk- oder Serverschrank
- erfüllt die PDU Anforderungen vieler Anwendungen in der IT, Netzwerktechnik, Labore sowie auch den Heimbereich
- kann im 19" Bereich im Schrank platzsparend 1HE montiert werden
- integrierter Netzfilter und Überspannungsschutz schützt die angeschlossenen Verbraucher vor Störungen aus dem Netz
- je nach Schranktyp kann die Steckdosenleiste mit den Abgriffen nach rechts oder links gerichtet befestigt werden

Technische Details

- beleuchteter Schalter - gegen unbeabsichtigtes Ausschalten gesichert
- integrierter Netzfilter
- integrierter Überspannungsschutz : Nominaler
- Entladestrom (In) - 10 kA
- Drehung der Dosen: 35°
- Gehäuse: Aluminium
- Plastikkomponenten aus ABS UL-94V-0
- Eingang: Schutzkontaktstecker CEE 7/7, 230 Vac / 16 A
- Ausgang: Gerätesteckdosen 5 x Schutzkontaktsteckdose DIN 49440, max. 16 A pro Ausgang
- Zuleitung: H05VV-F 3G 1,5 mm², Länge: 2 m
- Leistung: 3,6 kVA
- Phase: 1ph
- Spannung: 230 V
- Strom: 16 A
- zusätzliche Funktionen: Schalter, Überspannungsschutz, Netzfilter
- Maße: (B)482,6 mm (19") x (T)45 x (H)45 (1HE) mm
- für den Markt: D / L / A / NL

Lieferumfang: Steckdosenleiste, 2 Befestigungswinkel, Sicherheitshinweise



19" Steckdosenleiste



Detailsicht: Stecker

Produkt	Ausführung	Einbauhöhe	Slots	Ausstattung	Farbe	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
19" Steckdosenleiste	Kabel: 2,0 m	1 HE	5-fach	mit Schalter	silber / schwarz	DN-95433	11008020