

Vertiv Geist Rack Transfer Switch Basic Upgradeable Stromverteilungseinheit einbaufähig Wechselstrom 200-240 V 3.6 kW 1-phasig Eingabe Eingang IEC 60309 1P+N+E Ausgangsanschlüsse: 12 x 60320 C13/C19 1U 48,3 cm 19" 3 m Schnur schwarze Pulver



Artikelnummer 999879171

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Vertiv Geist Rack Transfer Switch Basic Upgradeable Stromverteilungseinheit einbaufähig Wechselstrom 200-240 V 3.6 kW 1-phasig
Eingabe Eingang IEC 60309 1P+N+E Ausgangsanschlüsse: 12 x 60320 C13/C19 1U 48,3 cm 19" 3 m Schnur schwarze Pulverbeschichtung

Produktbeschreibung:

Geist Rack Transfer Switch Basic Upgradeable -
Stromverteilungseinheit (Rack - einbaufähig) -
Wechselstrom 200-240 V - 3.6 kW - 1-phasig - Eingabe,
Eingang IEC 60309 1P+N+E - Ausgangsanschlüsse:
12 (12 x IEC 60320 C13/C19) - 1U - 48,3 cm (19")
- 3 m Schnur - schwarze Pulverbeschichtung

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Stromverteilungseinheit - Rack - einbaufähig

Höhe (Rack-Einheiten)

1U

Rack-Größe

48,3 cm (19")

Kabellänge

3 m

Farbe

Schwarze Pulverbeschichtung

Stromversorgungsgerät

Eingangsspannung

Wechselstrom 200-240 V

Vorhandene Spannung

50/60 Hz

Eingangsverdrahtung

1-phasig

Nötige Frequenz

50/60 Hz

Eingangsanschlüsse

2 x Stecker IEC 60309 1P+N+E

Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen

12 x Stecker IEC 60320 C13/C19

Ausgangsspannung

Wechselstrom 230 V 50/60 Hz

Elektrischer Strom max.

16 A

Leistungskapazität

3.6 kW

Verschiedenes

Enthaltene Kabel

AC-Eingangskabel 3 m

Besonderheiten

Hot-Swap-fähig, Vertiv Intelligence Director (VID), horizontale Ausrichtung, spritzwassergeschützter Stecker, verriegelbare Auslässe mit hohem Haltevermögen, kein Monitoring, Stromkabel entspricht IP44, IMD-Modul (Interchangeable Monitoring Device), P-Lock

Netzkabel

Kennzeichnung

EN55024, RoHS, IEC 62368-1, EN 55032

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 5 Jahre mit Produktregistrierung (innerhalb von 120 Tagen nach dem Kaufdatum)

Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Umgebungsbedingungen

Max. Betriebstemperatur

60 °C

Abmessungen und Gewicht

Breite

43,2 cm

Tiefe

45,7 cm

Höhe

4,4 cm

Gewicht

8,62 kg

Produkteigenschaften

| | |
|---|---|
| Ausgangsanschluss | 12 x Stecker IEC 60320 C13/C19 |
| Gestellte Leistung | 3,6 kW |
| Anzahl Stecker | 2 |
| Steckertyp | Stecker IEC 60309 1P+N+E |
| Höhe (Rack-Einheiten) | 1 |
| Stromversorgungsgerät - Formfaktor | Rack - einbaufähig |
| Anzahl Anschlüsse | 12 |
| Service und Support - Typ | 5 Jahre Garantie mit Produktregistrierung |
| Farbe | Schwarze Pulverbeschichtung |
| Farbkategorie | Schwarz |
| Gewicht | 8,62 kg |

Weitere Bilder

