

DIGITUS Smart PDU, Ausgangsüberwachung, 16A, 1-phasig, 16 x C13

DN-95628
EAN 4016032473374



Ausgangsüberwachte PDU, vertikal, 16A, 16x C13 3m kabel, IEC309 16A stecker

Optimale PDU-Lösung mit Fernüberwachungsmöglichkeiten für anspruchsvolle IT-Anforderungen

- Überwachung von Eingangsstrom / Spannung / Gesamtenergieverbrauch / Gesamtleistung / Leistungsfaktor
- Überwachung von Ausgangsstrom / Gesamtenergieverbrauch / Gesamtleistung
- Fernzugriffsmethode: Web-Schnittstelle, HTTP, HTTPS, SNMP (v1 / v2c / v3), Telnet und serielle Konsole
- Daisy-Chaining von bis zu fünf PDUs (inklusive Mastergerät)
- Mehrstufiger Benutzerzugriff
- Temperatur-/ Feuchte-/ Rauch-/ Undichtigkeits-Sensoren kompatibel
- Benutzerdefinierter Alarm: E-Mail-Benachrichtigung & Alarmton bei Überschreitung der Schwellenwerte für Gesamtstrom, Temperatur/ Feuchte
- System-Standardalarm: Bei Überschreitung von Gesamtstrom, bei Erkennung von Rauch, Wasser oder offener Tür
- RJ45-Anschlüsse für Ethernet und serielle Kommunikation

- USB A Anschluss für WiFi-Zugang oder Software-Upgrade
- Netzzuleitung: 3 x 2,5 mm², IEC 60309 16 A Stecker
- Zuleitung: 3 m
- Max. Belastung: 4000 W / 250V AC / 16 A (50/60 Hz)
- Steckdosen: 16 x C13-Steckdose
- Ausgangsstrom: C13 (10A)
- 180 Grad drehbares HD-Display
- Abmessungen (LxBxT): 1730 x 66 x 52 mm
- Temperaturbereich (Betrieb / Lagerung) : 0°C ~ 45°C / -20°C ~ 70°C
- Feuchtigkeitsbereich (Betrieb / Lagerung) : 5 - 95% RH / 5 - 95% RH (nicht kondensierend)
- Maximale Höhe, über NN (Betrieb / Lagerung) : 0 - 3.000m / 0 - 15.000m
- Farbe: Schwarz
- Schutzart: IP44

Lieferumfang

- 1 x Smart PDU, Ausgangsüberwachung, 1-phasig, 16 x C13, 3 m Zuleitung IEC 60309 16 A Stecker

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	4	34,00	42,50	179,00	32,00	243.440,00
Innen-VPE	1	8,50	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	8,50	19,50	176,50	14,50	49.905,40
Netto einzeln ohne VP	1	7,00	19,50	176,50	14,50	49.905,40

Weitere Anwendungsbilder:

