INLINE® 19" STECKDOSENLEISTE, 6-FACH, ÜSS, ÜBERLASTSCHUTZ, SCHALTER



Steckdosenleiste mit 6 Steckdosen zum Einbau in den 19" Netzwerkschrank

- 6-fach Steckdosenleiste mit Schalter und Überlastschutz, max 3680 W sowie mit Überspannungsschutz
- Steckdosen nach DIN 49440, um 45° gedreht
- Maximale Gesamtbelastung 3680 W
- Zuleitung: H05VV-F3G1,5mm², Länge 2m, mit gewinkeltem Schutzkontaktstecker CEE7/7
- Abmessungen Leiste: Breite 19" (482,6mm), Höhe: 1HE (45mm), Tiefe 45mm
- Aluminium-Leiste
- Farbe: schwarz RAL9004

Technische Daten:

- Anzahl Schutzkontakt-Buchsen: 6
- Ausgangsstrom: 16 A
- Ausrichtung Anschlüsse: 45 °
- Berührungsschutz: Ja
- Eingang C14: Nein
- Eingangsspannung: 230 V
- GS-geprüft: Nein
- Kabel: 3G1,5 mm²
- Material: Kunststoff, Alumimium
- Max. Ausgangsleistung: 3680 W
- · Stecker: Schutzkontakt gewinkelt
- Typ: 19'
- Zuleitung: Netzkabel mit Schutzkontakt Stecker
- mit Überspannungsschutz: Ja

Sockets:

6×DIN 49440 45° degree Compliant VDE0620-1 16A/4000W, AC250V, IP20

CE certified

Cable:

2,0m H05VV-F 3G 1,5mm 2 with German

type earth contact plug CEE_7^7

Cable: VDE certified Plug: VDE certified

1HE, Aluminum alloy Black(RAL9004)

Plastic material: Fireproof Polypropylene Color:black RAL9004

Holding flanges :

SPCC Thickness 2.0mm * 2

Switch:

2-poles, illuminated, red

VDE certified

Overload protection:

16A 125/250V/AC 50/60Hz

Surge protection:

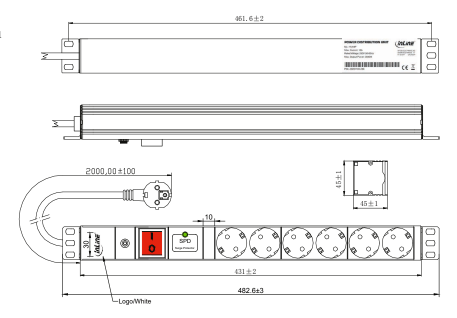
Green LED

Certificate for the Whole PDU:

Have CE certificate

Packing: 1pcs/PE bag + Inner carton

EAN: 4043718298259 **ART.-NR.: 16416P**



NOTE:

1:TESTING:100% OPEN SHORT 2. ROHS 2. 0 & REACH COMPLIANT

