

CSS-RACK4.1

Bestellnummer: CSSRACK41

Bruttopreis (EVP): CHF **109.00**

Rack-Stromschiene mit 8x T13 Buchsen, mit Schalter

Schwarze Stromschiene aus eloxiertem Aluminium mit 1 HE und mit 8x T13 Einbaubuchsen. Die Schiene weist auf der Rückseite einen Netzschalter auf, der im eingeschalteten Zustand grün leuchtet. Für die T13-Einbaubuchsen ist eine thermische Sicherung eingebaut. Das schwarze Zuführungskabel ist mit einem T12-Stecker konfektioniert und misst 3 m. Max. Strombelastung bis 10 A, Innenleiter: 3x 1,0 mm². Im Lieferumfang sind zwei Montagewinkel für den Einbau in 19"-Racks enthalten.



Technische Daten

Grüner Netzschalter, der im Betriebszustand leuchtet

Max. Leistung: 2500 W

Spannung: 250 V

8 x T13 female 10 A

Thermal Fuse

Kabellänge 3 m - mit T12

Innenleiter 3x 1,0 mm²

Montagewinkel für 19"-Racks



Schwarze Stromschiene aus eloxiertem Aluminium mit 1 HE und mit 8x T13 Einbaubuchsen. Die Schiene weist auf der Rückseite einen Netzschalter auf, der im eingeschalteten Zustand grün leuchtet. Für die T13-Einbaubuchsen ist eine thermische Sicherung eingebaut. Das schwarze Zuführungskabel ist mit einem T12-Stecker konfektioniert und misst 3 m. Max. Strombelastung bis 10 A, Innenleiter: 3x 1,0 mm². Im Lieferumfang sind zwei Montagewinkel für den Einbau in 19"-Racks enthalten.

Technische Daten

- Grüner Netzschalter, der im Betriebszustand leuchtet
- Max. Leistung: 2500 W
- Spannung: 250 V
- 8 x T13 female 10 A
- Thermal Fuse
- Kabellänge 3 m - mit T12
- Innenleiter 3x 1,0 mm²
- Montagewinkel für 19"-Racks