



## Datenblatt

### Rack-Stromverteilung, 3, 1HE, Überspannungskategorie: 3, 6Steckdose, 230V, Mit LED-Anzeige, Netzentstörfilter

Rack-Stromverteilung - Eltropla E333.402

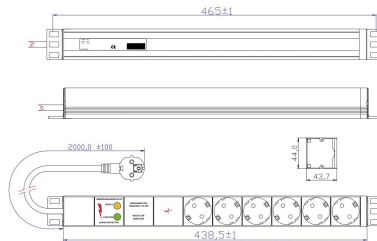
Artikelnummer: 8241004

EAN Code: 4003899100079

Artikelklasse: Rack-Stromverteilung

Marke: Eltropla

UVP: 150,86 € pro Stk



Garantiedauer:	5 Jahre Garantie
Überspannungskategorie:	3
Befestigungsmaß (standardisiert):	482,6 mm (19 Zoll)
Anzahl der Schutzkontaktsteckdosen CEE 7/3 (Typ F):	6
Versorgungsspannung:	230 V
Mit Sicherung:	nein
Mit Display:	nein
Mit LED-Anzeige:	ja
Netzentstörfilter:	ja
Schaltbar:	nein
Ausführung des elektrischen Anschlusses:	Schutzkontakt Typ F
Montagerichtung:	horizontal
Elektrischer Anschluss:	Anschlusskabel mit Stecker
Anzahl der Phasen:	1
Kabellänge:	2 m
Mit Überspannungsschutzmodul:	ja
Anzahl der Höheneinheiten (HE):	1
Breite:	52 mm
Mit Zähler:	nein
Steuerfunktion:	nein
SNMP:	nein
Strommessgerät:	nein
Temperaturmessung:	nein
Mit Befestigungsmaterial:	nein

Steckdosenleiste mit Überspannungsschutz 6,5kA, Netz- und Frequenzfilter. Zuleitung mit Schutzkontaktstecker/Winkelstecker, mit Funktions- und Ausfallanzeige, inkl. Befestigungsset. 1 HE (44,5 mm). Länge 438,5 mm. Leitungstyp: H05VV-F 3G1,5 mm<sup>2</sup>. Anschlusswert: 230 V/ 16 A/ 3600 W. Aluminiumprofil silber.