

Allgemeine spezifikation	Produktname	Eaton Protection Strip
	Katalognummer	PS6D
	Produkt Länge/Tiefe	390 mm
	Produkthöhe	52 mm
	Produktbreite	44 mm
	Produktgewicht	.383 kg
	Einhaltung(en)	EAC CE-Kennzeichnung
	Zertifikat(e)	IEC/EN 60083 IEC/EN 60884-1
	EAN	3553340667299
	Modellcode	Eaton Protection Strip 6 DIN
Produktspezifikationen	Abschaltleistung	10 AIC
	Phase	Einphasig
	Anzahl der NEMA-Ausgänge	0
	Betriebstemperatur – min.	0 °C
	Anzahl d. Auslässe	6
	RAL-Nummer	7021
	Gehäuseform	rechteckig
	Schaltbar	Ja
	Surface finish	Matt/matt
	Mounting Method	Transportabel 35 mm DIN-Hutschiene
	Amperage Rating	10 A
	Eingangsanschluss	Protective contact (SCHUKO)
	Verpackungsinhalt	ÜberspannungsschutzgerätGarantieschein für angeschlossene Geräte
	Materialqualität	sonstige
	Stromkabel Länge	1 m
	NEMA-Bezeichnung	Keine
	Ausstattung:	Ein/Aus-Schalter Überspannungsschutz LED-Anzeige
	Betriebstemperatur – max.	40 °C
	Schutzklasse	IP20
	Leistungsschalter	
	Core cross section	0 mm²
	Besondere Merkmale	Überspannungsschutzgerät mit mehreren Ausgängen, 6 FR-Steckdosen, mit Versicherung für angeschlossene Geräte
	Anzahl der USB-Anschlüsse	
	Farbe	Schwarz
	FI-Schutzschalter	Nein
	Material	Kunststoff
	Anzahl der Ausgänge (Sonstige)	
Drehwinkel zentraler Einsatz	Sonstige	
Typ	Überspannungsschutz	
Halogen Free		
Anzeigentyp	Farb-LED	
Betriebsspannung	220-250 V	
Transparent		
Oberflächenschutz		
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen		
Nennfrequenz	50-60 Hz	
Internet-/Telefonleitungsschutz		
Zertifizierungsberichte	EU declaration of conformity Eaton Protection Strip	
Date	Wed Sep 28 2022	