DATENBLATT



19" 1HE Steckdosenleiste 8 x CEE7/3 rot, Zuleitung C14 für USV, RAL7035









Steckdosenleiste PROFIversal 8-fach zum Einsatz mit USV Anlagen

Integrierte 10 A Feinsicherung

Um 45° gedrehte Steckdoseneinsätze (rot) im Aluminiumprofil

Anschlussleitung 2,0 m grau, H05VV-F 3G 1,5 mm², 250 V AC / 10 A mit angespritztem Kaltgerätestecker IEC C14 gerade, wiederanschließbar

Beiliegende 19" Montagewinkel ermöglichen jede Befestigungslage

	, 3 3 3					
Allgemeine Daten						
Aderquerschnitt	1,50 mm ²					
Transparent	Nein					
Oberflächenschutz	anodisiert/eloxiert					
Länge der Zuleitung	2,0 m					
Ausführung der Oberfläche	matt					
Mit Deckel	Nein					
FI-Schalter	Nein					
Überspannungsschutz	Nein					

General data					
Werkstoff	Metall				
Werkstoffgüte	Aluminium				
Gehäuseform	rechteckig				
Netzentstörfilter	Nein				
Verdrehter Zentraleinsatz	Ja				
Winkel verdrehter Zentraleinsatz	45°°				
Schutzart	IP20				
Halogenfrei	Nein				

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



EFB-Elektronik GmbH

Striegauer Straße 1

33719 Bielefeld

fon: +49 521 40 41 8-0 fax: +49 521 40 41 8-50

info@efb-elektronik.de www.efb-elektronik.de







19" 1HE Steckdosenleiste 8 x CEE7/3 rot, Zuleitung C14 für USV, RAL7035

Elektrische Eigenschaften	
Nennstrom	16 A

Verfügbare Varianten									
ArtNr.	Bezeichnung	Farbe	Antibakterielle Behandlung	Anzahl der CEE7/3- Steckdosen	Mit Ein- /Ausschalter	RAL-Nummer (ähnlich)			
691698k	19" 1HE Steckdosenleiste 8 x CEE7/3 rot, Zuleitung C14 für USV, RAL7035	rot	Nein	8	Nein	7035			

