DATENBLATT



19" 1,2HE Steckdosenleiste 7 x Schutzkontakt mit ÜSS, PVC, grau



Beschreibung

Überspannungsschutz Ableitstrom 6,5 kA

Optische Funktions- und Ausfallanzeige

Um 35° gedrehte Steckdoseneinsätze im Kunststoffprofil

Anschlussleitung 2,0 m schwarz, $H05VV-F 3G 1,5 mm^2$, 250 V AC / 16 A mit angespritzem Schutzkontakt-Winkelstecker Bauhöhe 54 mm (1,2HE)

Beiliegende 19" Montagewinkel ermöglichen jede Befestigungslage

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

General data				
Werkstoffgüte	Aluminium			
Gehäuseform	rechteckig			
Netzentstörfilter	Nein			
Winkel verdrehter Zentraleinsatz	35°°			
Verdrehter Zentraleinsatz	Ja			

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









19" 1,2HE Steckdosenleiste 7 x Schutzkontakt mit ÜSS, PVC, grau

Schutzart	IP20
Werkstoff	Kunststoff
Halogenfrei	Nein

Elektrische Eigenschaften	
Nennstrom	16 A

Verfügbare Varianten									
ArtNr.	Bezeichnung	Farbe	Antibakterielle Behandlung	Anzahl der CEE7/3- Steckdosen	Mit Ein- /Ausschalter	RAL-Nummer (ähnlich)			
691693	19" 1,2HE Steckdosenleiste 7 x	grau	Nein	7	Ja	7035			
691694	19" 1,2HE Steckdosenleiste 6 x Schutzkontakt mit ÜSS und Schalter, PVC, grau	grau	Nein	6	Ja	7035			



