DATENBLATT



19" 1HE Steckdosenleiste 8 x Schutzkontakt mit Überspannungsschutz, grau



Beschreibung

Überspannungsschutz Ableitstrom 6,5 kA Optische Funktions- und Ausfallanzeige

Um 35° gedrehte Steckdoseneinsätze im Aluminiumprofil

Anschlussleitung 2,0 m schwarz, $H05VV-F~3G~1.5~mm^2$, 250~V~AC~/~16~A~mit~angespritztem~Schutzkontakt-Winkelstecker

Beiliegende 19" Montagewinkel ermöglichen jede Befestigungslage

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

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



WIR SORGEN FÜR VERBINDUNG WE CARE FOR CONNECTION





19" 1HE Steckdosenleiste 8 x Schutzkontakt mit Überspannungsschutz, grau

General data					
Werkstoff	Metall				
Werkstoffgüte	Aluminium				
Gehäuseform	rechteckig				
Netzentstörfilter	Nein				
Winkel verdrehter Zentraleinsatz	35°°				
Verdrehter Zentraleinsatz	Ja				
Schutzart	IP20				
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)			
691687	19" 1HE Steckdosenleiste 8 x Schutzkontakt mit Überspannungsschutz, grau	grau	Nein	8	Nein	7035			
691688	19" 1HE Steckdosenleiste 7 x Schutzkontakt mit ÜSS und Schalter, grau	grau	Nein	7	Ja	7035			



