

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 mm², 250 V AC / 16 A mit angespritztem Schutzkontakt-Winkelstecker
Bauhöhe 54 mm (1,2HE)
Beiliegende 19" Montagewinkel ermöglichen jede Befestigungslage

Allgemeine Daten

Werkstoffgüte	Aluminium
Aderquerschnitt	1,50 mm ²
Transparent	Nein
Gehäuseform	rechteckig
Netzentstörfilter	Nein
Überspannungsschutz	Ja
Länge der Zuleitung	2,0 m
Winkel verdrehter Zentraleinsatz	35° °
Verdrehter Zentraleinsatz	Ja
Ausführung der Oberfläche	matt
Mit Deckel	Nein
Schutzart	IP20
Werkstoff	Kunststoff
FI-Schalter	Nein
Oberflächenschutz	unbehandelt

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 25-03-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

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

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 Schutzkontakt mit ÜSS, PVC, grau	grau	Nein	7	Ja	7035
691694	19" 1,2HE Steckdosenleiste 6 x Schutzkontakt mit ÜSS und Schalter, PVC, grau	grau	Nein	6	Ja	7035

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 25-03-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

