

# DATENBLATT

19" 1HE Steckdosenleiste 7 x Schutzkontakt mit ÜSS und Schalter, 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<sup>2</sup>, 250 V AC / 16 A mit angespritztem Schutzkontakt-  
 Winkelstecker  
 Beiliegende 19" Montagewinkel ermöglichen jede Befestigungslage

## Allgemeine Daten

Werkstoff	Metall
FI-Schalter	Ja
Werkstoffgüte	Aluminium
Aderquerschnitt	1,50 mm <sup>2</sup>
Gehäuseform	rechteckig
Transparent	Ja
Netzentsörfilter	Ja
Oberflächenschutz	anodisiert/eloxiert
Überspannungsschutz	Ja

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 03-07-2023 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



# DATENBLATT

## 19" 1HE Steckdosenleiste 7 x Schutzkontakt mit ÜSS und Schalter, grau

Länge der Zuleitung	2,0 m
Winkel verdrehter Zentraleinsatz	35° °
Verdrehter Zentraleinsatz	Ja
Mit Deckel	Ja
Ausführung der Oberfläche	matt
Schutzart (IP)	IP20
Halogenfrei	Ja

### 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

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 03-07-2023 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

