

# DIGITUS Steckdosenleiste mit Aluminiumprofil und Überspannungsschutz, integrierter Netzfilter, 6-fach Schutzkontaktsteckdose, 2 m Zuleitung Schutzkont, 1U, Aluminium, Kunststoff, 6 AC-Ausgänge, Typ F, Typ F, 2 m



1HE Aluminium PDU - Rack Mount - 6 x Schutzkontakt  
 16A,230VAC,50/60Hz,Overvoltage protection

Gruppe	Zubehör Stromversorgung
Hersteller	DIGITUS
Hersteller Art. Nr.	DN-95432
EAN/UPC	4016032483588

## Beschreibung

Digitus Steckdosenleiste mit Aluminiumprofil und Überspannungsschutz, integrierter Netzfilter, 6-fach Schutzkontaktsteckdose, 2 m Zuleitung Schutzkont. Rack-Kapazität: 1U, Gehäusematerial: Aluminium, Kunststoff. Anzahl der AC-Ausgänge: 6 AC-Ausgänge, AC-Steckertypen: Typ F, Stecker: Typ F. Kabellänge: 2 m, Kabeltyp: H05VV-F 3G 1.5 mm<sup>2</sup>. Nominale Eingang Spannung: 230 V, Stromstärke (maximal): 16 A, AC Eingangsfrequenz: 50 - 60 Hz. Breite: 45 mm, Tiefe: 45 mm, Höhe: 482,6 mm

## Hauptmerkmale

	Allgemein
Rack-Kapazität	1U
Gehäusematerial	Aluminium, Plastic
Anzahl der AC-Ausgänge	6 AC-Ausgänge
AC-Steckertypen	Typ F
Stecker	Typ F
Kabellänge	2 m
Kabeltyp	H05VV-F 3G 1.5 mm <sup>2</sup>
Nominale Eingang Spannung	230 V
Stromstärke (maximal)	16 A
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Breite	45 mm
Tiefe	45 mm
Höhe	482,6 mm