

# Steckdosenleiste, IEC C13

## Data Solutions



Modulares, kompaktes PDU mit vielen Funktionselementen. Mit einem 1 HE x 1 HE großen Aluminiumgehäuse kann die PDU leicht in einen Schrank mit IEC-C13-Ausgängen integriert werden.

## ZERTIFIZIERUNGEN



## MERKMALE

230 V, 10 A

Horizontale und vertikale Montage möglich

Die Einbauorientierung kann während der Installation in 90°-Schritten angepasst werden

Steckdosenleisten mit IEC 60320-C13-Buchsen

Anschlussleitung 2 m, offenes Ende mit Aderendhülsen

Gemäß IEC 60320

Einbauhöhe 1 HE

## SPEZIFIKATIONEN

**Material:** Aluminium; Polyamid

**Farbe:** Grau

**Produkttyp:** Buchsenleiste

Table 1/2

Katalognummer	Typ Buchse	Anzahl Buchsen	Steckdosen mit Schalter	Spannung AC	Anzahl Verpackungen	Tiefe
60110-290	IEC C13	8	Nein	230V	1	44mm
60110-291	IEC C13	12	Nein	230V	1	44mm
60110-292	IEC C13	16	Nein	230V	1	44mm

Table 2/2

Katalognummer	Oberfläche	Länge
60110-290	Eloxiert	438.5mm
60110-291	Eloxiert	438.5mm
60110-292	Eloxiert	608.5mm

## ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

---

Befestigungswinkel zur vertikalen Montage bitte separat bestellen.

## WARNUNG

---

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter [www.nVent.com](http://www.nVent.com) sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.



Unser starkes markenportfolio:

**CADDY   ERICO   HOFFMAN   ILSCO   SCHROFF   TRACHTE**

©2025 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle übrigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. nVent behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.

Dieses Dokument ist systemgeneriert.