



- ☒ Hochwertiges Aluminiumgehäuse
- ☒ Geschaltet und ungeschaltet verfügbar
- ☒ LED-Anzeige
- ☒ Bis zu 12 Steckbuchsen pro Einheit
- ☒ Sowohl vertikale als auch horizontale Befestigung möglich
- ☒ 3 Meter lange PVC-Zuleitung endet in einem 2-poligen, abgesicherten DIN49441-Stecker
- ☒ 250 Volt Wechselstrom bei 50/60Hz

Produktüberblick

Das Excel-Sortiment an PDUs ist für die Installation und Nutzung in 19"-Netzwerkschränken und Gehäusen konzipiert. Jede Einheit umfasst ein hochwertiges stranggepresstes Gehäuse aus Aluminium, in dem bis zu 12 Steckbuchsen eingebaut sind. In diesem speziellen Sortiment ist jede Steckbuchse vom Typ ?Schuko?, gefertigt in Übereinstimmung mit der Norm DIN49441; das 3-Meter-Eingangskabel wird mit einem doppelringförmigen 16AMP-DIN49441-Stecker befestigt.

Die verfügbare Auswahl umfasst horizontal montierte 19-Zoll-Einheiten, vertikal montierte Einheiten mit höherer Dichte und eine Auswahl an Typen mit oder ohne Schalter, um die Stromeinspeisung zum Gerät selbst zu steuern.

Die ungeschalteten Versionen verfügen über eine LED-Anzeige, um zu bestätigen, dass das Gerät mit Strom versorgt wird, wobei der Schalter in den geschalteten Versionen selbst als LED-Anzeige fungiert.

Produktdetails

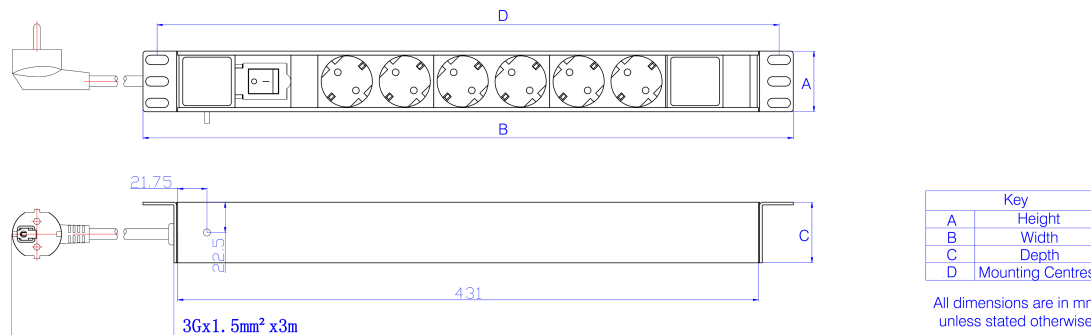
Artikel	Wert
Befestigungsmaß (standardisiert)	482,6 mm (19 Zoll)
Befestigungsmaß	465 mm
Montagerichtung	horizontal
Elektrischer Anschluss	Anschlusskabel mit Stecker

Ausführung des elektrischen Anschlusses	2 Pin DIN49441
Kabellänge	3 m
Anzahl der Schutzkontaktsteckdosen CEE 7/3 (Typ F)	5
Anzahl der Höheneinheiten (HE)	2
Breite	482,6 mm
Höhe	62 mm
Tiefe	45 mm
Versorgungsspannung	250 V
Netzentstörfilter	nein
Schaltbar	ja
Mit LED-Anzeige	ja
Mit Befestigungsmaterial	ja

Zusätzliche Spezifikationen

Merkmale	Werte
Eingangskabeltyp	3-Kern-1,5mm-Kabel
PDU-Eingangskabelverbinder	N/A
Nennspannung	250 V AC 50/60 Hz
Nennstrom	16 Amp
Maximalstrom	4000 W
Unit-Kontrolle	LED-Anzeige. Ein/Aus-Wippschalter
Isolationswiderstand	$\geq 5M\Omega$
Brandwiderstand	Flammfest
Betriebstemperatur	-10 bis +45 °C
Relative Feuchte	0 % bis 90 %
Kabeleingang (horizontale Ausrichtung)	Links
Kabeleingang (vertikale Ausrichtung)	Oberseite
Hauptleistungsschalter	NEIN
Hauptschalter	Ja (nur Produkte, die als „geschaltet“ gekennzeichnet sind)
Gehäusefarbe	Silber
Gehäusematerial	Aluminum

Produktzeichnung



Standards

Geltender Standard	Detail
RoHS-II/-III (2011/65/EU & 2015/863): 2023	Our products demonstrate full adherence to the regulatory stipulations of the EU Directive 2011/65/EU (RoHS-II) and its corresponding delegated directive 2015/863 (RoHS-III).
DIN VDE 0620-2-1:2016	Stecker und Anschlussdosen für Haushalts- und ähnliche Zwecke
DIN 49441	Zweipolare Stecker mit Erdungskontakt 10 A 250 V≈ AND 10 A 250 V□, 16 A 250 V~
WFD: 2023	Compliant to Waste Framework Directive
SCIP: 2023	Compliant - Does Not Contain Substances of Concern In articles as such or in complex objects (Products)
POPs (EU) No 2019/1021	EU Regulation for the restriction of Persistent Organic Pollutants.

Inklusives Zubehör

Zubehör	Menge
M6 x 4 Befestigungen	x4
Nutzerhandbuch	x1
6 mm Erdungskabel	x1

Info Teilenummer

Teil-Nummer	Beschreibung
555-072	Excel PDU Horizontal 6-fach 6x Schuko Steckdose Passiv 16A Schuko Stecker Geschaltet
555-073	Excel PDU Vertikal 8-fach 8x Schuko Steckdose Passiv 16A Schuko Stecker Geschaltet
555-082	Excel PDU Horizontal 6-fach 6x Schuko Steckdose Passiv 16A Schuko Stecker LED
555-083	Excel PDU Vertikal 8-fach 8x Schuko Steckdose Passiv 16A Schuko Stecker LED
555-084	Excel PDU Vertikal 9-fach 9x Schuko Steckdose Passiv 16A Schuko Stecker LED
555-086	Excel PDU Vertikal 12-fach 12x Schuko Steckdose Passiv 16A Schuko Stecker LED

Excel ist eine leistungsstarke durchgehende Premium-Infrastrukturlösung von Weltrang – bei Bauweise, Herstellung, Support und Lieferung machen wir keine Kompromisse.

Sie erreichen uns unter sales@excel-networking.com

E&OE. Excel is a registered trade name of Mayflex Holdings Ltd.

excel
without compromise.