

Excel PDU Orizzontale 6 Vie 6x Presa UK Passiva 13A Spina C20 Commutata

Codice articolo: 555-262

excel
without compromise.



✕ Prese di stile britannico secondo lo standard BS1363

✕ Alloggiamento in alluminio leggero di alta qualità

✕ Indicatore LED di alimentazione dell'unità

✕ Scelta tra opzioni verticali e orizzontali

✕ 250 volt AC, 50/60 Hz

✕ Conforme CE, conforme RoHS

✕ CIBSE TM65 Carbonio incorporato: 15,082 kg CO₂e

Panoramica del Prodotto

Excel offre una gamma di unità di distribuzione dell'alimentazione progettate per l'installazione e l'uso in armadi e custodie di rete da 19". Ogni unità è composta da un alloggiamento estruso in alluminio di alta qualità, in cui vengono caricate fino a 12 prese.

In questa gamma particolare, ogni presa è di stile britannico, prodotta secondo lo standard BS1363, il cavo di ingresso di 3 metri è terminato con una spina C20 a 3 pin.

Le prese sono montate ad un angolo di 45° sulle PDU verticali e ad un angolo di 90° sulle PDU orizzontali per facilitare la gestione dei cavi. La gamma di unità disponibili include opzioni di montaggio orizzontale da 19" e opzioni di montaggio verticale a maggiore densità, ogni unità contiene un interruttore completamente schermato per controllare l'alimentazione di ingresso e un indicatore LED per confermare l'alimentazione dell'unità.

Specifiche di Prodotto

Caratteristica	Valore
Diametro di montaggio	465 mm
Direzione di montaggio	Orizzontale
Collegamento elettrico	Cordicella di raccordo con spina

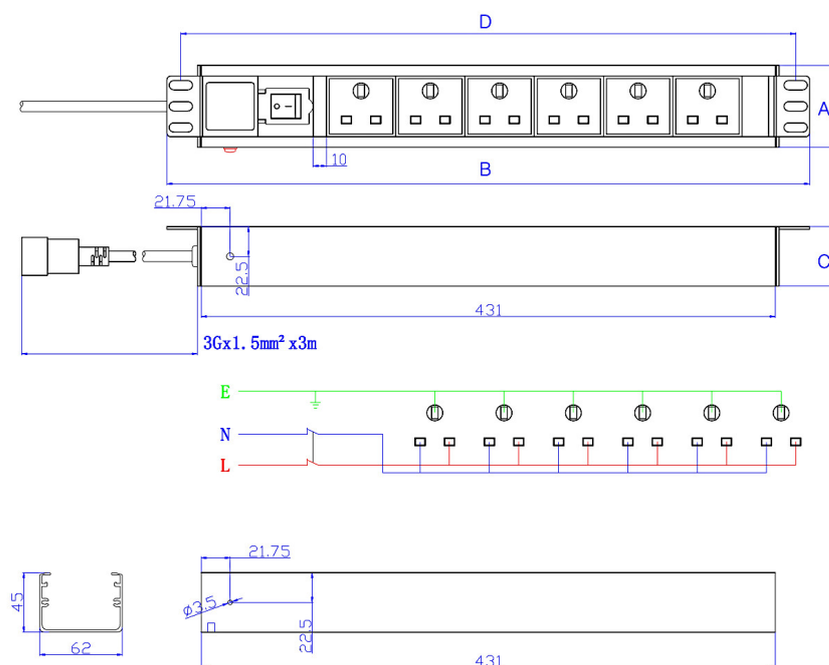
Excel PDU Orizzontale 6 Vie 6x Presa UK Passiva 13A Spina C20 Commutata

Codice articolo: 555-262

excel
without compromise.

Esecuzione del collegamento elettrico	C20
Lunghezza del cavo	3 m
Numero di prese secondo lo standard britannico (BS1363)	6
Numero di unità di altezza (UA)	2
Larghezza	482,6 mm
Altezza	62 mm
Profondità	45 mm
Tensione di alimentazione	250 V
Filtro di rete anti-interferenze	no
Commutabile	sì
Con indicatore a LED	sì
Con fusibile	no
Con materiale di fissaggio	sì

Disegni prodotto



Key	
A	Height
B	Width
C	Depth
D	Mounting Centres

All dimensions are in mm unless stated otherwise

Specifiche aggiuntive

Caratteristiche	Valori
Tensione nominale	250 V AC 50/60 Hz
Corrente nominale	13 A
Potenza massima	3250 W
Controllo dell'unità	Indicatore LED (interruttore basculante on/off)
Risoluzione dell'isolamento	$\geq 5M\Omega$
Resistenza al fuoco	Ritardante di fiamma
Temperatura di funzionamento	-10°C a +45°C
Umidità relativa	0% a 90%
Ingresso del cavo (orientamento orizzontale)	Sinistra
Ingresso del cavo (orientamento verticale)	Superiore
Angolo della presa (orientamento orizzontale)	90°
Angolo della presa (orientamento verticale)	45°
Interruttore principale	No
Interruttore generale	Sì
Colore della custodia	Argento
Materiale della custodia	Alluminio

Accessori inclusi

Accessori	Quantità
Fissaggi M6 x 4	x4
Manuale utente	x1
Cavo di terra da 6 mm	x1

Standard

Standard applicabile	Dettaglio
BS 1363-2:1995	Spine, prese, adattatori e unità di connessione da 13 A. Specifica per prese a muro da 13 A con interruttore e senza interruttore
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).
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.

Tabella dei numeri di parte

Numero di parte	Descrizione
555-262	Excel PDU Orizzontale 6 Vie 6x Presa UK Passiva 13A Spina C20 Commutata
555-263	Excel PDU Verticale 8 Vie 8x Presa UK Passiva 13A Spina C20 Commutata
555-264	Excel PDU Verticale 10 Vie 10x Presa UK Passiva 13A Spina C20 Commutata
555-265	Excel PDU Verticale 12 Vie 12x Presa UK Passiva 13A Spina C20 Commutata