



✕ Prese di stile UK conformi allo standard BS1363

✕ Involucro leggero di alta qualità in alluminio

✕ Indicatore LED per l'alimentazione dell'unità

✕ Scegli tra opzioni verticali e orizzontali

✕ Tensione di 250 volt AC, frequenza di 50/60 Hz

✕ Conforme alle norme CE, conforme a ROHS

## Panoramica del Prodotto

La gamma di unità di distribuzione di energia di Excel è progettata per l'installazione e l'uso all'interno di armadi e contenitori di rete da 19 pollici. Ogni unità è costituita da un involucro in alluminio estruso di alta qualità in cui vengono inserite fino a 12 prese.

In questa particolare gamma, ogni presa è di stile UK, prodotta in conformità allo standard BS1363, il cavo di alimentazione da 3 metri è terminato con una spina a 3 pin C20.

Le prese sono montate con un angolo di 45° sulle unità verticali PDUs e un angolo di 90° sulle unità orizzontali PDUs per agevolare la gestione dei cavi. La gamma di unità disponibili include opzioni montate in modo orizzontale a 19 pollici e opzioni montate verticalmente ad alta densità, ciascuna unità contiene un interruttore completamente schermato per controllare l'alimentazione di ingresso e un indicatore LED per confermare l'alimentazione all'unità.

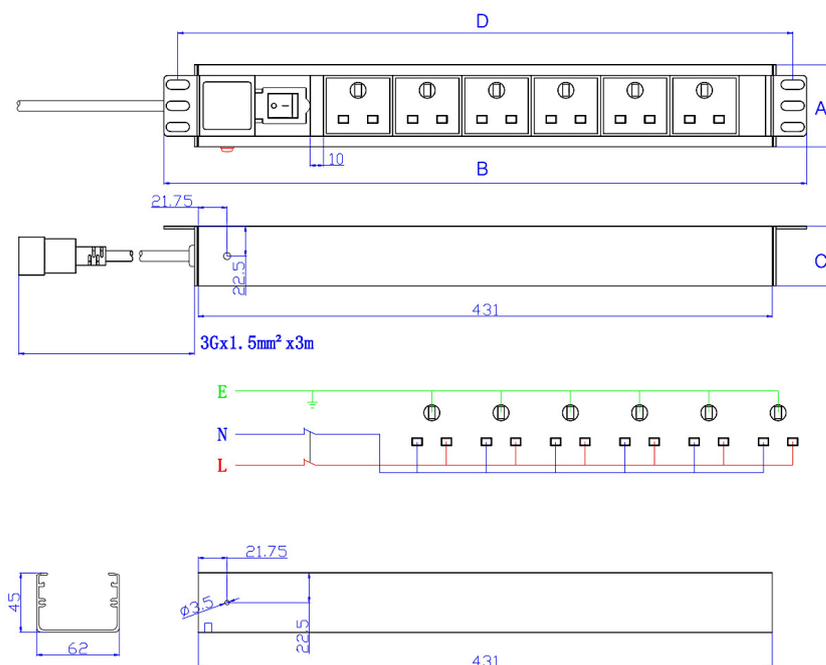
## Specifiche di Prodotto

| Caratteristica                 | Valore                         |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Misura di fissaggio            | 695 mm                         |
| Direzione di montaggio         | Verticale                      |
| Collegamento elettrico         | Cavo di collegamento con spina |
| Tipo di collegamento elettrico | C20                            |
| Lunghezza del cavo             | 3 m                            |

Codice articolo: 555-263

|   |         |
|---|---------|
| Numero di prese secondo lo standard britannico (BS1363) | 8       |
| Numero di unità rack                                    | 2       |
| Lunghezza   | 695 mm  |
| Larghezza   | 44,4 mm |
| Altezza   | 62 mm   |
| Tensione di alimentazione                               | 250 V   |
| Filtro antidisturbo                                     | no      |
| Commutabile / Sezionabile                               | sì      |
| Con indicazione 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

Codice articolo: 555-263

### 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       |

Codice articolo: 555-263

## 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         | Unita' di Distribuzione di Alimentazione Orizzontale Excel 6 Vie, 6x Prese UK con Spina C20 Commutate |
| 555-263         | Unita' di Distribuzione di Alimentazione Verticale Excel 8 Vie, 8 Prese UK con Spina C20 Commutate    |
| 555-264         | Unità di Distribuzione di Potenza Verticale Excel 10 Vie, 10x Prese UK con Spina C20 Commutate        |
| 555-265         | Unità di Distribuzione di Potenza Verticale Excel 12 Vie, 10x Prese UK con Spina C20 Commutate        |