

## Clavija mural - con fijación externa



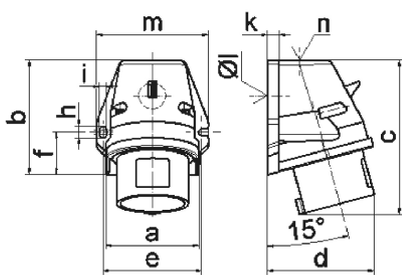
| Descripción del artículo                  |                           |
|---|---------------------------|
| Código BALS                               | 24142                     |
| EAN                                       | 4024941241427             |
| Grupo de productos                        | Clavija mural             |
| Intensidad de corriente                   | 16A                       |
| Número de polos                           | 5p                        |
| Arreglo de las fases                      | 3P+N+PE                   |
| Ubicación del contacto de puesta a tierra | 6h                        |
| Tensión                                   | De 200/346 hasta 240/415V |
| Frecuencia                                | 50 y 60Hz                 |

| Descripción del artículo             |   |
|--------------------------------------|---|
| Índice de protección                 | IP44  |
| Color distintivo                     | rojo  |
| Color del equipo                     | Parte sup carcasa rj RAL 3000, Anillo rojo RAL 3000, Parte inf carcasa gris RAL7035 |
| Sistema de conexión                  | con bornes de tornillo  |
| Máxima sección transversal del cable | 2,5 mm <sup>2</sup>   |
| Entrada de cable                     | 1xM25 arriba  |
| Altura del equipo en mm              | 122mm   |
| Anchura del equipo en mm             | 87mm  |
| Profundidad del equipo en mm         | 84mm  |
| Dimensiones de carcasa               | 90x87 mm (AlxAn)  |
| Material de la carcasa               | Poliamida   |
| Contactos                            | El portacontactos es de poliamida, Los contactos son de latón desnudo               |

| Otras características técnicas |   |
|--------------------------------|---|
|                                | La entrada de cable está abierta una vez por arriba y cerrada una vez por abajo |

| Datos de logística   |                 |
|----------------------|-----------------|
| Peso individual      | 0.203 Kg / null |
| Tipo de embalaje     | null            |
| Cantidad de unidades | 1 ST            |
| EAN                  | 4024941241427   |

| Datos de logística   |               |
|----------------------|---------------|
| Longitud             | 84 mm         |
| Ancho                | 87 mm         |
| Altura               | 122 mm        |
| Peso                 | 0,204 kg      |
| Volumen              | 891,576 ccm   |
| Tipo de embalaje     | null          |
| Cantidad de unidades | 10 ST         |
| EAN                  | 4024941969864 |
| Longitud             | 387 mm        |
| Ancho                | 222 mm        |
| Altura               | 150 mm        |
| Peso                 | 2,223 kg      |
| Volumen              | 11.029,5 ccm  |



5 MB 44

| Ampere         | 16    | 16    | 16    | 32    | 32    | 32    |
|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Polzahl        | 3     | 4     | 5     | 3     | 4     | 5     |
| a              | 59,5  | 72,4  | 72,4  | 79,1  | 79,1  | 79,1  |
| b              | 90,0  | 90,0  | 90,0  | 92,0  | 92,0  | 92,0  |
| c              | 120,0 | 120,0 | 122,0 | 134,0 | 134,0 | 134,0 |
| d              | 72,0  | 84,0  | 84,0  | 89,0  | 89,0  | 89,0  |
| e              | 62,0  | 77,0  | 77,0  | 84,0  | 84,0  | 84,0  |
| f              | 33,5  | 33,5  | 33,5  | 30,0  | 30,0  | 30,0  |
| h              | 9,0   | 9,0   | 9,0   | 9,0   | 9,0   | 9,0   |
| i              | 5,5   | 5,5   | 5,5   | 5,5   | 5,5   | 5,5   |
| k              | 8,0   | 9,0   | 9,0   | 9,0   | 9,0   | 9,0   |
| l Ø            | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 21,0  |
| m              | 72,0  | 87,0  | 87,0  | 94,0  | 94,0  | 94,0  |
| n              | M20   | M25   | M25   | M25   | M25   | M25   |
| Leiter mm² min | 1     | 1     | 1     | 2,5   | 2,5   | 2,5   |
| Leiter mm² max | 2,5   | 2,5   | 2,5   | 6     | 6     | 6     |