

## Base mural, protegida - con raíl de montaje, dimensiones de carcasa 170x90



| Descripción del artículo                  |  |
|---|--|
| Código BALS                               | 15095                                  |
| EAN                                       | 4024941150958                          |
| Grupo de productos                        | Base mural Quick-Connect TE, protegida |
| Intensidad de corriente                   | 16A                                    |
| Número de polos                           | 4p                                     |
| Arreglo de las fases                      | 3P+PE                                  |
| Ubicación del contacto de puesta a tierra | 9h                                     |
| Tensión                                   | De 200 hasta 250V                      |

| Descripción del artículo             |  |
|--------------------------------------|--|
| Frecuencia                           | 50 y 60Hz  |
| Índice de protección                 | IP44   |
| Color distintivo                     | azul   |
| Color del equipo                     | Tapa accionam. cuarzo ahumado, Tapa abatible azul RAL 5015, Parte inf carcasa gris RAL7035, Parte sup carcasa gris RAL7035 |
| Sistema de conexión                  | sistema de bornes de resorte sin tornillos con bornes de muelle de tracción de jaula con contacto Kontex                   |
| Máxima sección transversal del cable | 4,0 mm <sup>2</sup>  |
| Entrada de cable                     | 1xM20 arriba, 1xM25/20 abajo   |
| Altura del equipo en mm              | 189mm  |
| Anchura del equipo en mm             | 90mm   |
| Profundidad del equipo en mm         | 114mm  |
| Dimensiones de carcasa               | 170x90 mm (AlxAn)  |
| Material de la carcasa               | Policarbonato  |
| Contactos                            | El portacontactos es de material resistente a altas temperaturas, Los contactos son de latón niquelado                     |

| Otras características técnicas |  |
|--------------------------------|--|
|                                | La entrada de cable está abierta una vez por arriba y cerrada dos veces por abajo  |
|                                | La parte inferior de la carcasa puede girar 180°   |
|                                | Debajo de la tapa de accionamiento hay disponible un riel de montaje para 5 módulos verticales, En la parte inferior de la carcasa hay disponible un riel de montaje, La cubierta de fusible está retroquelada |

| Datos de logística   |               |
|----------------------|---------------|
| Peso individual      | 0.0 Kg / null |
| Tipo de embalaje     | null          |
| Cantidad de unidades | 1 ST          |
| EAN                  | 4024941150958 |
| Longitud             | 205 mm        |
| Ancho                | 102 mm        |
| Altura               | 134 mm        |
| Peso                 | 0,06 kg       |
| Volumen              | 2.118,48 ccm  |



14 MB 3

| Ampere Polzahl | 16<br>3 | 16<br>4 | 16<br>5 |  |  |  |
|----------------|---------|---------|---------|--|--|--|
| a              | 90,0    | 90,0    | 90,0    |  |  |  |
| b              | 170,0   | 170,0   | 170,0   |  |  |  |
| c              | 77,0    | 77,0    | 77,0    |  |  |  |
| d              | 137,5   | 137,5   | 137,5   |  |  |  |
| e              | 118,0   | 114,0   | 121,0   |  |  |  |
| f              | 188,5   | 188,5   | 190,0   |  |  |  |
| g              | 6,0     | 6,0     | 6,0     |  |  |  |
| h ø            | 5,5     | 5,5     | 5,5     |  |  |  |
| i              | M20     | M20     | M20     |  |  |  |
| k              | M20/25  | M20/25  | M20/25  |  |  |  |
|                |         |         |         |  |  |  |
|                |         |         |         |  |  |  |