

## Base mural, protegida - con bloque portafusible d II, dimensiones de carcasa 276x184

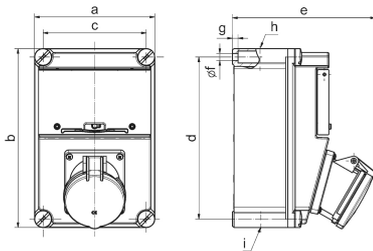


| Descripción del artículo                  |                                    |
|---|------------------------------------|
| Código BALS                               | 1593                               |
| EAN                                       | 4024941015936                      |
| Grupo de productos                        | Base mural Quick-Connect protegida |
| Intensidad de corriente                   | 32A                                |
| 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          |

| Descripción del artículo             |   |
|--------------------------------------|---|
| Frecuencia                           | 50 y 60Hz   |
| Índice de protección                 | IP44  |
| Color distintivo                     | rojo  |
| Color del equipo                     | Tapa abatible roja RAL 3000, Parte inf carcasa gris RAL7035, Parte sup carcasa gris RAL7035, Tapa accionam. cuarzo ahumado, Tornillos de la carcasa gris RAL 7035 |
| 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 | 10,0 mm <sup>2</sup>  |
| Entrada de cable                     | 2xM25 arriba, 2xM25 abajo   |
| Altura del equipo en mm              | 276mm   |
| Anchura del equipo en mm             | 184mm   |
| Profundidad del equipo en mm         | 205mm   |
| Dimensiones de carcasa               | 276x184 mm (AlxAn)  |
| Material de la carcasa               | Poliéster   |
| Contactos                            | Los contactos son de latón desnudo, El portacontactos es de poliamida   |

| Otras características técnicas |  |
|--------------------------------|--|
|                                | La entrada de cable está abierta dos veces por arriba y abierta dos veces por abajo      |
|                                | Debajo de la tapa de accionamiento hay disponible un bloque portafusible D II de 3 polos |

| Datos de logística   |                 |
|----------------------|-----------------|
| Peso individual      | 1.926 Kg / null |
| Tipo de embalaje     | null            |
| Cantidad de unidades | 1 ST            |
| EAN                  | 4024941015936   |
| Longitud             | 335 mm          |
| Ancho                | 283 mm          |
| Altura               | 268 mm          |
| Peso                 | 2,276 kg        |
| Volumen              | 21.937,5 ccm    |



14 MB 35

| Ampere          | 32     | 32     | 63     | 63     |  |  |  |  |
|-----------------|--------|--------|--------|--------|--|--|--|--|
| Polzahl         | 4      | 5      | 4      | 5      |  |  |  |  |
| a               | 184,0  | 184,0  | 184,0  | 184,0  |  |  |  |  |
| b               | 276,0  | 276,0  | 276,0  | 276,0  |  |  |  |  |
| c               | 158,0  | 158,0  | 158,0  | 158,0  |  |  |  |  |
| d               | 250,0  | 250,0  | 250,0  | 250,0  |  |  |  |  |
| e               | 205,0  | 205,0  | 220,0  | 220,0  |  |  |  |  |
| f $\varnothing$ | 11,0   | 11,0   | 11,0   | 11,0   |  |  |  |  |
| g               | 8,5    | 8,5    | 8,5    | 8,5    |  |  |  |  |
| h               | M40    | M40    | M40    | M40    |  |  |  |  |
| i               | M40/32 | M40/32 | M40/32 | M40/32 |  |  |  |  |
|                 |        |        |        |        |  |  |  |  |
|                 |        |        |        |        |  |  |  |  |
|                 |        |        |        |        |  |  |  |  |