

Base mural, desconectable, con bloqueo - De 7 polos, dimensiones de carcasa 225x118

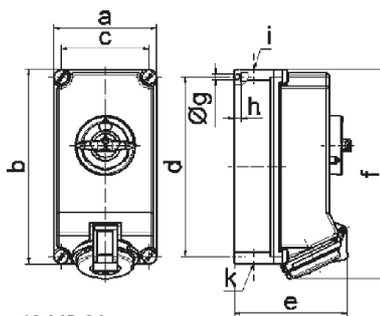


| Descripción del artículo | |
|---|--|
| Código BALS | 16378 |
| EAN | 4024941163781 |
| Grupo de productos | Base mural TE desconectable, con bloqueo |
| Intensidad de corriente | 16A |
| Número de polos | 7p |
| Arreglo de las fases | 6P+PE |
| Ubicación del contacto de puesta a tierra | 6h |
| Tensión | 400V |

| 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, Tornillos de la carcasa gris RAL 7035, Parte sup carcasa gris RAL7035, Palanca de mando gris RAL 7035 |
| Sistema de conexión | con bornes de tornillo |
| Máxima sección transversal del cable | 4,0 mm ² |
| Entrada de cable | 2xM25 arriba, 2xM25 abajo |
| Altura del equipo en mm | 243mm |
| Anchura del equipo en mm | 118mm |
| Profundidad del equipo en mm | 137mm |
| Dimensiones de carcasa | 225x118 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, cerrada una vez por arriba y cerrada dos veces por abajo |
| | Bloqueable en la posición 0 para un máx. de 3 candados con un diámetro de la argolla de hasta 7mm |

| Datos de logística | |
|----------------------|----------------|
| Peso individual | 1.18 Kg / null |
| Tipo de embalaje | null |
| Cantidad de unidades | 1 ST |
| EAN | 4024941163781 |
| Longitud | 275 mm |
| Ancho | 175 mm |
| Altura | 137 mm |
| Peso | 1,305 kg |
| Volumen | 5.737,5 ccm |



12 MB 84

| Ampere Polzahl | 16 | 32 | | | | | |
|----------------|---------|---------|--|--|--|--|--|
| a | 118,0 | 118,0 | | | | | |
| b | 225,0 | 225,0 | | | | | |
| c | 101,0 | 101,0 | | | | | |
| d | 208,0 | 208,0 | | | | | |
| e | 134,0 | 144,0 | | | | | |
| f | 242,0 | 251,0 | | | | | |
| g ø | 6,5 | 6,5 | | | | | |
| h | 8,0 | 8,0 | | | | | |
| i | 2 x M25 | 2 x M25 | | | | | |
| k | 2 x M25 | 2 x M25 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |