

Base mural - Dimensiones de carcasa 100x75



| Descripción del artículo | |
|---|---|
| Código BALS | 11412 |
| EAN | 4024941114127 |
| Grupo de productos | Base mural |
| Intensidad de corriente | 16A |
| Número de polos | 4p |
| Arreglo de las fases | 3P+PE |
| Ubicación del contacto de puesta a tierra | 1h |
| Tensión | >50V - Todas las tensiones nominales/frecuencias que no están cubiertas por otras disposiciones. En aplicaciones especiales dónde es necesaria diferenciar esta posición de otras estandarizadas, se puede utilizar adicionalmente esta posición horaria. |

| Descripción del artículo | |
|--------------------------------------|---|
| Índice de protección | IP44 |
| Color distintivo | gris |
| Color del equipo | Tapa abatible gris RAL 7035, Parte inf carcasa gris RAL7035, Parte sup carcasa gris RAL7035, Anillo gris RAL 7035 |
| Sistema de conexión | con bornes de tornillo |
| Máxima sección transversal del cable | 4,0 mm ² |
| Entrada de cable | 1xM20 arriba |
| Altura del equipo en mm | 129mm |
| Anchura del equipo en mm | 75mm |
| Profundidad del equipo en mm | 108mm |
| Dimensiones de carcasa | 100x75 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 y una vez por detrás |
| | La parte inferior de la carcasa puede girar 180° |

| Datos de logística | |
|--------------------|-----------------|
| Peso individual | 0.255 Kg / null |
| Tipo de embalaje | null |

| Datos de logística | |
|----------------------|---------------|
| Cantidad de unidades | 1 ST |
| EAN | 4024941114127 |
| Longitud | 108 mm |
| Ancho | 75 mm |
| Altura | 129 mm |
| Peso | 0,256 kg |
| Volumen | 1.044,9 ccm |