

Base semiempotrable recta - Marco 73,5x73,5, fijación 60x60, agujero diám. 5,5



| Descripción del artículo | |
|-------------------------------------------|-----------------------------------------|
| Código BALS | 13655 |
| EAN | 4024941136556 |
| Grupo de productos | Base semiempotrable Quick-Connect recta |
| 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 |

| Descripción del artículo | |
|-------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Frecuencia | 50 y 60Hz |
| Índice de protección | IP44 |
| Color distintivo | rojo |
| Color del equipo | Tapa abatible roja RAL 3000, 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 | 4,0 mm ² |
| Entrada de cable | null |
| Altura del equipo en mm | 85mm |
| Anchura del equipo en mm | 73.5mm |
| Profundidad del equipo en mm | 86.5mm |
| Dimensión vertical del marco en mm | 73.5mm |
| Dimensión horizontal del marco en mm | 73.5mm |
| Distancia vertical entre agujeros en mm | 60mm |
| Distancia horizontal entre agujeros en mm | 60mm |
| Material de la carcasa | Poliamida |
| Contactos | El portacontactos es de poliamida, Los contactos son de latón desnudo |

| Datos de logística | |
|----------------------|----------------|
| Peso individual | 0.13 Kg / null |
| Tipo de embalaje | null |
| Cantidad de unidades | 1 ST |

| Datos de logística | |
|----------------------|---------------|
| EAN | 4024941136556 |
| Longitud | 86,5 mm |
| Ancho | 73,5 mm |
| Altura | 85 mm |
| Peso | 0,131 kg |
| Volumen | 540,409 ccm |
| Tipo de embalaje | null |
| Cantidad de unidades | 10 ST |
| EAN | 4024941964418 |
| Longitud | 245 mm |
| Ancho | 177 mm |
| Altura | 185 mm |
| Peso | 1,433 kg |
| Volumen | 7.140 ccm |

