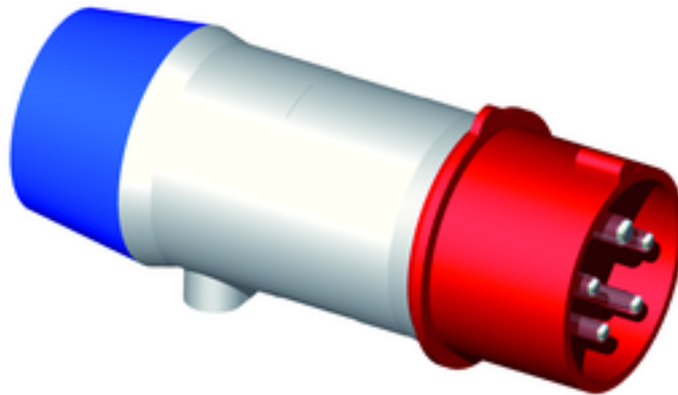


Clavija adaptadora - CEE 230V en base con contacto de puesta a tierra sistema alemán



| Descripción del artículo | |
|---|---------------------------|
| Código BALS | 860 |
| EAN | 4024941008600 |
| Grupo de productos | Clavija adaptadora |
| 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 |
| Sistema de conexión | con bornes de tornillo |
| Altura del equipo en mm | 155mm |
| Anchura del equipo en mm | 64mm |
| Profundidad del equipo en mm | 64mm |
| Material de la carcasa | Poliamida |
| Contactos | Los contactos son de latón niquelado, El portacontactos es de poliamida |

| Otras características técnicas | |
|--------------------------------|--|
| | La salida es una base con contacto de puesta a tierra del sistema alemán 16A 250V CA, null |

| Datos de logística | |
|----------------------|----------------|
| Peso individual | 0.22 Kg / null |
| Tipo de embalaje | null |
| Cantidad de unidades | 1 ST |
| EAN | 4024941008600 |
| Longitud | 64 mm |
| Ancho | 64 mm |
| Altura | 155 mm |

| Datos de logística | |
|----------------------|---------------|
| Peso | 0,226 kg |
| Volumen | 634,88 ccm |
| Tipo de embalaje | null |
| Cantidad de unidades | 10 ST |
| EAN | 4024941942249 |
| Longitud | 295 mm |
| Ancho | 185 mm |
| Altura | 215 mm |
| Peso | 2,424 kg |
| Volumen | 16.323,8 ccm |