

16 A



41491404

SCHUKO con portaet. S/B aluminio

Características técnicas

| Arqui | tec | tura |
|-------|-----|------|
|-------|-----|------|

| Arquitectura | |
|--|-----------------|
| Tipo de construcción | según DIN 49440 |
| Montaje | Empotrado |
| Configuración | |
| Número de módulos | 1 |
| Principales características eléctricas | |
| Tensión nominal | 250 V |
| Tensión nominal | 250 V AC |
| Frecuencia asignada | 50/60 Hz |

Corriente eléctrica

Corriente nominal

Corriente asignada nominal 16 A

Dimensiones

Profundidad de montaje 32 mm

Puerta, tapa

Placa de cubierta central Tapa

Materiales, acabados, colores

| Color | Aluminio |
|------------------------|----------------------------|
| Color | acabado aluminio |
| Color RAL | RAL 9006 - Aluminio blanco |
| Material / elaboración | Lacado |
| Material | Termoplástico |
| Superficie | mate |

Instalación, montaje

Tipo de montaje Con garras de expansión

Conexión

| Bornes de unión | según IEC 60884-1 |
|------------------------|-----------------------------|
| Terminales de conexión | según VDE 0620-1 |
| Tipo de conexión | Con terminales atornillados |

Utilizar

| _empty_ | con portaetiqueta |
|----------------------------|--|
| differentiationfeature2web | Protección elevada contra el contacto accidental |

| Seguridad | |
|--|--|
| Índice de protección contra choques mecánicos, IK | 05 |
| Índice de protección IP | IP20 |
| Protección | Protección contra el contacto accidental elevada |
| withenhancedcontactprotection | Sí |
| Identificación | |
| Serie principal de diseño | BERKER S.1/B.3/B.7 |
| Serie | S.1, B2, Berker B.7 |
| Instrucciones | |
| | Altura del portaetiqueta diseñada para cinta P-touch |

Terminales atornillados

6 mm.

differentiation feature 3 web

Texto de la nota