

Ficha técnica

Tomada 0°, contacto de segurança, simples

Ref. 6120008

OBO
BETTERMANN



Tomada de contacto de segurança 1 módulo 0°, com elevada proteção contra contacto, com ligadores rápidos, 2 polos, 16 A, 250 V~, com bornes de ligação em conformidade com a IEC 60884-1.



PC Policarbonato

Texto suplementar do produto
2

Para a instalação em calhas Rapid 45, calhas de montagem de aparelhos, colunas de instalação, sistemas de chão e Deskboxes.

Dados originais

Ref.	6120008
Tipo	STD-D0 RW1
Dimensão	250V, 10/16A
Cor	branco puro
Número RAL	9010
Material	Policarbonato
Abreviatura do material	PC
Menor unidade de venda (VG)	1,00 Unidade
Peso	4,20 kg/100 un.

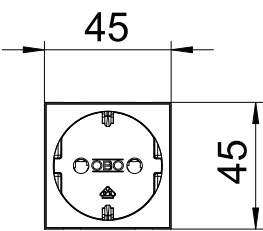
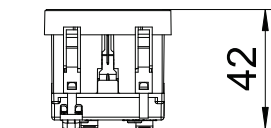
Ficha técnica

Tomada 0°, contacto de segurança, simples

Ref. 6120008

OBO
BETTERMANN

Dados técnicos



Largura	45,00 mm
Altura	45,00 mm
Profundidade	42,00 mm
Tampa	Placa central
Pode ser fechado	<input type="checkbox"/>
Tipo de ligação	Ligador rápido
Impressão/designação	sem impressão
Versão	1 módulo 0°
Versão	,
Versão da superfície	baço
Versão das tomadas/interruptor	SCHUKO
Versão	SCHUKO
Número de polos	2,00
Número de unidades	1,00
Número de módulos (construção modular)	0,00
Número de tomadas utilizáveis	0,00
Mecanismo de ejeção	<input type="checkbox"/>
Tipo de fixação	engatar
Etiqueta de inscrição	<input type="checkbox"/>
Temperatura operacional	-5,00 - 40,00 °C
Proteção contra corrente de avaria	<input type="checkbox"/>
para condições difíceis (de acordo com a VDE)	<input type="checkbox"/>
Reserva de energia	<input type="checkbox"/>
Livre de halogéneos	<input checked="" type="checkbox"/>
Instalação isolada	<input type="checkbox"/>
maior proteção contra choque	<input checked="" type="checkbox"/>
Tampa basculante	<input type="checkbox"/>
Codificação	não
Indicador luminoso	<input type="checkbox"/>
Com interruptor de ligar/desligar	<input type="checkbox"/>
Com fusível fino	<input type="checkbox"/>
Com indicador luminoso de função	<input type="checkbox"/>
Com indicador luminoso de orientação	<input type="checkbox"/>
Tipo de montagem	Calha técnica
Tensões nominais	250,00 V
Corrente nominal	16,00 A
Grau de proteção	outros
Fonte de alimentação especial	sem alimentação de corrente especial
Versão das tomadas	Schutzkontakt
Perfil angular Tomadas	0°
Transparente	<input type="checkbox"/>
Proteção contra sobretensões	<input type="checkbox"/>
Aplicação central torcida	<input type="checkbox"/>