



WXF165B

gallery 2M Tomada Schuko c/tampa, branco

Características técnicas

Arquitetura

Tipo de comando	Tomada corrente
Tipo de pólos	SCHUKO
Modo de fixação	aparafusado

Configuração

Nº de módulos	6
---------------	---

Principais características eléctricas

Tensão nominal	250 V
Frequência de funcionamento	50/60 Hz

Corrente eléctrica

Intensidade nominal	16 A
---------------------	------

Dimensões

Profundidade	43.35 mm
Altura	45 mm
Largura	45 mm

Materiais, acabamento, cores

Cenário	pure
Cor	branco
Material	policarbonato (PC)
Aparência da superfície	brilhante
Tipo de tratamento da superfície	não-tratado
ismetallicolour	Não

Ligação

Secção de ligação em cabo flexível	1,5 / 2,5mm ²
Secção de ligação em cabo rígido	1,5 / 2,5mm ²
Tipo de ligação	Ligação rápida

Equipamento

withtransparentlabelholder	Não
----------------------------	-----

Padrões

Homologações	VDE
Directiva Europeia WEEE	em conformidade

Segurança

Índice de protecção contra choques mecânicos IK	05
Índice de protecção IP	IP21
Conformidade REACH	Sim
Conformidade RoHs	Sim
Livre de halógeno	Sim
protecção	Protecção de contacto aprimorada

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-10...35 °C
------------------------------	-------------

Identificação

Série	gallery
-------	---------