



47436012

## Q.x - tomada Schuko, encarnado

### Características técnicas

#### Arquitetura

Versão	DIN 49440
Modo de fixação	Encastrada

#### Configuração

Nº de módulos	1
---------------	---

#### Principais características eléctricas

Tensão nominal	250 V
Tensão nominal	250 V AC
Frequência de funcionamento	50/60 Hz
Corrente nominal	16 A

#### Corrente eléctrica

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

#### Dimensões

Profundidade de montagem	32 mm
installationdepthflushmountedboxes	31 mm

#### Tampa, porta

tampa	Placa de cobertura central
-------	----------------------------

#### Materiais, acabamento, cores

Colores especiales de líneas de diseño	vermelho
Cor	Vermelho
Cor	vermelho
Cor RAL	RAL 3003 - Encarnado rubi
Material	Duroplástico
Aparência da superfície	aveludado
ismetalliccolour	Não

#### Instalação, montagem

modo de instalação	com garras de expansão
--------------------	------------------------

#### Ligação

Bornes de junção	DIN 49073-1
Bornes de junção	de acordo com VDE 0620-1
modo de ligação	com terminais de encaixe

#### Segurança

Índice de protecção contra choques mecânicos IK	02
Índice de protecção IP	IP20
protecção	sem protecção de contacto aprimorada
withenhancedcontactprotection	Não
<b>Identificação</b>	
Série de design principal	Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9
Série	Berker Q.1
<b>Instruções</b>	
Texto de indicação	Mecanismo com código de cor.