



47157015

K.1/K.5 - 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

Cor RAL	RAL 3003 - Encarnado rubi
Material	termoplástico
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	05
Índice de protecção IP	IP20
withenhancedcontactprotection	Não

Identificação

Série de design principal

berker K.1

Instruções

Texto de indicação

Mecanismo com código de cor.