



47157015

IP20

K.1/K.5 - tomada Schuko, encarnado

Características técnicas

Arquitetura

Versão	DIN 49440
Modo de fixação	Encastrada

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
---------------------	------

Tampa, porta

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

Materiais, acabamento, cores

Cor RAL	RAL 3003 - Encarnado rubi
Material	termoplástico
Aparência da superfície	brilhante

Dimensões

Profundidade de montagem	32 mm
--------------------------	-------

Instalação, montagem

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

Ligação

Bornes de junção	DIN 49073-1
Bornes de junção	de acordo com VDE 0620-1:2021-02
- com terminais de encaixe	

Segurança

Índice de protecção contra choques mecânicos IK	05
Índice de protecção IP	IP20

Identificação

Série de design principal	berker K.1
---------------------------	------------

Instruções

Texto de indicação	Mecanismo com código de cor.
--------------------	------------------------------