



41107115

## K.1/K.5 - Schuko "EDV" p-etq c/LED, encr

### Características técnicas

#### Arquitectura

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

#### 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	termoplástico

#### Instalação, montagem

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

#### Ligação

Bornes de junção	de acordo com VDE 0620-1
modo de ligação	com terminais de suspensão de aparafusar

#### Utilização

_empty_	com porta-etiqueta
---------	--------------------

#### Padrões

Versão de alimentação da corrente de segurança, ZSV para	VDE 0100-710
--	--------------

**Segurança**

---

Índice de protecção IP	IP20
protecção	Protecção de contacto aprimorada
withenhancedcontactprotection	Sim

---

**Identificação**

---

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

---

**Instruções**

---

Texto de indicação	Mecanismo com código de cor. ; Altura do campo para inscrição disposta para tiras P-touch de 6 mm.
--------------------	--

---