



41102045

R.1/R.3 - Schuko c/LED controlo, preto

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

Tampa, porta

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

Materiais, acabamento, cores

Cor da etiqueta	217,217,217
Cor da série	preto
Cor	Preto
Cor	preto intenso
Cor RAL	RAL 9005 - Preto intenso
Material	termoplástico
Designação técnica de materiais	PC_PMA preto

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

Configurações

Parâmetro de sombreamento	R1_czarny
Parâmetro laser	R1_schwarz

Equipamento

Tipo de configuração

Laserdruck

Utilização

empty

com porta-etiqueta

Segurança

Índice de protecção IP

IP20

protecção

Protecção de contacto aprimorada

withenhancedcontactprotection

Sim

Identificação

Série de design principal

Berker R.1/R.3/R.8

Série

R.1, berker R.3

Instruções

Texto de indicação

Altura do campo para inscrição disposta para tiras P-touch de 6 mm.