



941952506

Integro - tomada Schuko obtur, cinz mt

Características técnicas

Arquitectura

Versão DIN 49440

Configuração

Nº de módulos 1

Principais características eléctricas

Tensão nominal 250 V

Tensão nominal 250 V AC

Frequência de funcionamento 50 Hz

Corrente nominal 16 A

Corrente eléctrica

Intensidade nominal 16 A

Dimensões

installationdepthflushmountedboxes 32 mm

Tampa, porta

tampa Placa de cobertura central

Materiais, acabamento, cores

Cor da série cinzento

Cor RAL 7011

Cor cinzento

Material termoplástico

Aparência da superfície mate

ismetalliccolour Não

Instalação, montagem

modo de instalação sem 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 parafuso

Segurança

Índice de protecção contra choques mecânicos IK 05

Índice de protecção IP IP44

| | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| protecção | Proteção de contacto aprimorada |
| withenhancedcontactprotection | Sim |

Identificação

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| Série de design principal | Mecanismos Berker Integro |
|---------------------------|---------------------------|