



6765760063

S.1/B.x - tomada FR obturad., verde mt

Características técnicas

Intensidade de corrente

| | |
|------------------|------|
| Corrente nominal | 16 A |
|------------------|------|

Tensão

| | |
|----------------|-------------|
| Tensão nominal | 250 V |
| Tensão nominal | 250 - 250 V |

Frequência

| | |
|------------|------------|
| Frequência | 50 - 60 Hz |
|------------|------------|

Materiais

| | |
|------------|----------------|
| Cor | Verde |
| Código RAL | 6029 |
| Acabamento | Mate |
| Material | Termoplástico |
| Tratamento | Sem tratamento |

Dimensões

| | |
|--|-------|
| Altura | 71 mm |
| Largura | 71 mm |
| Número de unidades | 1 |
| Profundidade de montagem das caixas de encastrar | 31 mm |
| Profundidade da montagem | 32 mm |

Instalação / montagem

| | |
|----------|-----------|
| Montagem | Encastrar |
|----------|-----------|

Conectividade

| | |
|------------------|--|
| Tipo de ligações | Terminal de parafuso |
| Tipo de montagem | Montagem por parafuso Montagem com garras |

Equipamento

| | |
|---|-------------------------|
| Tipo de conector/ficha, tomada | Pino de ligação à terra |
| Inserção central com rotação | Não |
| Com tampa articulada | Não |
| Com pino redondo de proteção da ligação à terra | Sim |
| Com lâmpada de sinalização | Não |
| Com fecho | Não |

Acessórios

| | |
|--------------------------|-----|
| Tem campo de etiquetagem | Não |
|--------------------------|-----|

Capacidade

| | |
|-------------------|---|
| Número de módulos | 1 |
|-------------------|---|

Índice de proteção

| | |
|------------------------------|------|
| Com proteção contra contacto | Sim |
| Resistência ao impactos IK | IK05 |
| Índice de proteção IP | IP20 |

Funções

| | |
|------------------------------|-----|
| Com iluminação de orientação | Não |
| Com iluminação funcional | Não |

Textos

| | |
|-----------------|--------------------------------------|
| Impressão | Sem gravação |
| Tampa | Placa de cobertura central |
| Proteção | Proteção de contacto aprimorada |
| Tipo de ligação | Terminais com parafusos sobrelevados |

Adequado para

Berker S.x/B.x

Sustentabilidade

REACH - livre de SVHC

Sim

Conformidade RoHs

Sim