



48047006

K.1/K.5 - Schuko c/ USB A+C, antrac mate

Características técnicas

Intensidade de corrente

| | |
|-------------------|---------|
| Corrente nominal | 16 A |
| Corrente de saída | 3000 mA |

Frequência

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

Potência

| | |
|-------------------------------|--------|
| Potência absorvida em standby | 0,05 W |
| Potência de saída | 15 W |

Tensão

| | |
|-----------------|---------------|
| Tensão de saída | 4,75 - 5,25 V |
| Tensão nominal | 250 V |

Condições de utilização

| | |
|------------------------------|-----------|
| Temperatura de funcionamento | 5 - 35 °C |
|------------------------------|-----------|

Ligações

| | |
|------------------------|------------------|
| Tipo de conector/ficha | Ficha/braçadeira |
|------------------------|------------------|

Índice de proteção

| | |
|------------------------------|------|
| Com proteção contra contacto | Sim |
| Resistência ao impactos IK | IK02 |
| Índice de proteção IP | IP20 |

Dimensões

| | |
|--|------------|
| Profundidade de montagem das caixas de encastrar | 35 mm |
| Profundidade da montagem | 32 mm |
| Altura | 71 mm |
| Largura | 71 mm |
| Profundidade | 45 mm |
| Séries relacionadas | Berker K.1 |

Materiais

| | |
|------------|---------------|
| Cor | Antracite |
| Código RAL | 7021 |
| Acabamento | Mate |
| Material | Termoplástico |

Instalação / montagem

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

Conectividade

| | |
|------------------|---------------------|
| Tipo de ligações | Ligação por encaixe |
|------------------|---------------------|

| | |
|------------------|--|
| Tipo de montagem | Montagem por parafuso, Montagem com garras |
|------------------|--|

Equipamento

| | |
|--------------------------------|--------|
| Tipo de conector/ficha, tomada | SCHUKO |
|--------------------------------|--------|

| | |
|------------------------------|-----|
| Inserção central com rotação | Não |
|------------------------------|-----|

| | |
|----------------------|-----|
| Com tampa articulada | Não |
|----------------------|-----|

| | |
|---|-----|
| Com pino redondo de proteção da ligação à terra | Não |
|---|-----|

| | |
|----------------------------|-----|
| Com lâmpada de sinalização | Não |
|----------------------------|-----|

| | |
|-----------|-----|
| Com fecho | Não |
|-----------|-----|

Acessórios

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

Capacidade

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

Textos

| | |
|-----------|--------------|
| Impressão | Sem gravação |
|-----------|--------------|

| | |
|---------|--|
| Fusível | À prova de curto-circuito e protegido contra sobrecarga (fusível eletrónico) |
|---------|--|

| | |
|-------|----------------------------|
| Tampa | Placa de cobertura central |
|-------|----------------------------|

| | |
|------------------------|--------------------------------|
| Conectores e terminais | Com tomada USB tipo A + tipo C |
|------------------------|--------------------------------|

| | |
|----------|---------------------------------|
| Proteção | Proteção de contacto aprimorada |
|----------|---------------------------------|