



16212045

R.1/R.3 - tecla simples c/visor, preto

Características técnicas

Arquitetura

| | |
|--------------------------|---------------|
| Tipo de órgão de comando | Tecla simples |
|--------------------------|---------------|

Materiais

| | |
|------------|----------------|
| Cor | Preto |
| Código RAL | 9005 |
| Acabamento | Brilhante |
| Material | Termoplástico |
| Tratamento | Sem tratamento |

Dimensões

| | |
|--------------|----------|
| Altura | 57,80 mm |
| Largura | 57,80 mm |
| Profundidade | 20 mm |

Conectividade

| | |
|------------------|------------------------|
| Tipo de montagem | Montagem de braçadeira |
|------------------|------------------------|

Equipamento

| | |
|---------------------------------|-----|
| Janela de controlo/saída de luz | Sim |
|---------------------------------|-----|

Acessórios

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

Índice de proteção

| | |
|----------------------------|------|
| Índice de proteção IP | IP20 |
| Resistência ao impactos IK | IK05 |

Textos

| | |
|---------------------------------------|---|
| Impressão | Sem gravação |
| Modo de instalação | Fixação com grampos |
| Iluminação | Para iluminação ou monitorização de circuitos |
| Botão de pressão | Também para aplicações KNX: botão de pressão de 1 canal e botão de grupo de 1 canal |
| Comutador basculante/botão de pressão | Para botões de pressão basculantes Para comutador/interruptor de escada |

Adequado para

| | |
|------------|--|
| Berker R.x | |
|------------|--|

Sustentabilidade

| | |
|-----------------------|-----|
| Livre de halógeno | Sim |
| REACH - livre de SVHC | Sim |
| Conformidade RoHs | Sim |