



381113



1930/Glas - comutador estores, preto

Características técnicas

Materiais

| | |
|------------|-------|
| Cor | Preto |
| Código RAL | 9005 |

Comandos e sinalizadores

| | |
|---|------------------------|
| Tipo de interruptor/botão de pressão para persiana de lamelas | Interruptor de 1 polos |
|---|------------------------|

Materiais

| | |
|------------|-------------------|
| Acabamento | Brilhante |
| Material | Metal Plástico |

Tensão

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

Intensidade de corrente

| |
|------------------------|
| 10 AX (100W LED (SBL)) |
|------------------------|

índice de proteção

| | |
|-----------------------|------|
| Índice de proteção IP | IP20 |
|-----------------------|------|

Textos

| | |
|-------------------|---------------------------|
| Modo de comutação | Com posição neutra |
| Tipo de ligação | Com terminais de parafuso |

Adequado para

| |
|-------------------------|
| Serie 1930 / Serie Glas |
|-------------------------|