



16961606

Tecla 5 ind. y portaet. S/B antrac

Características técnicas

Arquitectura

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Elemento de control/operación | Tecla simple |
|-------------------------------|--------------|

Materiales

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Colour | Antracita |
| Código RAL | 7021 |
| Acabado de la superficie | Mate |
| Material | Termoplástico |
| Tratamiento | Sin tratamiento |

Dimensiones

| | |
|-------------|----------|
| Altura | 54,80 mm |
| Anchura | 55,10 mm |
| Profundidad | 22,80 mm |

Conectividad

| | |
|-----------------|------------------------|
| Tipo de montaje | Montaje con abrazadera |
|-----------------|------------------------|

Equipo

| | |
|------------------------------------|----|
| Ventana de control / salida de luz | Sí |
|------------------------------------|----|

Accesorios

| | |
|-----------------------------|----|
| Tiene espacio de etiquetado | Sí |
|-----------------------------|----|

Seguridad

| | |
|-------------------------------------|------|
| Clase de protección de entrada (IP) | IP20 |
| Resistencia al impacto IK | IK05 |

Texto

| | |
|---------------------------------|---|
| Inscripción | Sin inscripción |
| Tipo de montaje | Fijación de conectores |
| Etiqueta | Con portaetiqueta |
| Iluminación | Para circuito iluminación y control |
| Pulsador | También para aplicaciones KNX: pulsador, de 1 elemento y pulsador de grupo, de 1 elemento |
| Pulsador/interruptor basculante | Para pulsador basculante Para conmutador/conmutador cruzado |

Características técnicas

| | |
|----------------|--|
| Berker S.x/B.x | |
|----------------|--|

Sostenibilidad

| | |
|----------------|----|
| Sin halógenos | Sí |
| Conforme REACH | Sí |
| Conforme RoHS | Sí |