



16286089

Tecla 2 ind. y portaet. Q.x bl. polar

Características técnicas

Arquitectura

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

Materiales

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Colour | Blanco polar |
| Código RAL | 9010 |
| Acabado de la superficie | Aterciopelado |
| Material | Duroplástico |
| Tratamiento | Sin tratamiento |

Dimensiones

| | |
|-------------|----------|
| Altura | 58 mm |
| Anchura | 58 mm |
| Profundidad | 22,50 mm |

Conectividad

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

Equipo

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

Accesorios

| | |
|---------------------------|----|
| Tiene campo de etiquetado | Sí |
|---------------------------|----|

Seguridad

| | |
|---------------------------|------|
| Índice de protección IP | IP44 |
| Resistencia al impacto IK | IK02 |

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 Q.x | |
|------------|--|

Sostenibilidad

| | |
|-----------------------|----|
| Sin halógenos | Sí |
| REACH – libre de SVHC | Sí |
| Conforme con RoHS | Sí |