



11376074

Tapa central con mando para control velocidad, Q.x, aluminio

Características técnicas

Arquitectura

| | |
|-------------------------------|----------|
| Elemento de control/operación | Rotativo |
|-------------------------------|----------|

Materiales

| | |
|--------------------------|---------------|
| Colour | Aluminio |
| Código RAL | 9006 |
| Acabado de la superficie | Aterciopelado |
| Material | Duroplástico |

Tratamiento

Lacado

Dimensiones

| | |
|-----------------|----------|
| Altura | 58,80 mm |
| Anchura | 58,80 mm |
| Profundidad | 17,50 mm |
| Eje de diámetro | 4 mm |

Conectividad

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

Equipo

| | |
|------------------------------------|----|
| Ventana de control / salida de luz | No |
|------------------------------------|----|

Accesorios

| | |
|---------------------------|----|
| Tiene campo de etiquetado | No |
|---------------------------|----|

Seguridad

| | |
|-------------------------|------|
| Índice de protección IP | IP20 |
|-------------------------|------|

Texto

| | |
|-----------------|---------------------------------|
| Inscripción | Con inscripción símbolo de cola |
| Tipo de montaje | Para fijación atornillada |

Características técnicas

Berker Q.x

Sostenibilidad

| | |
|-----------------------|----|
| REACH - libre de SVHC | Sí |
| Conforme con RoHS | Sí |