



Canal portamecanismos, en aluminio anodizado natural, de 65x170 mm

Características técnicas

Dimensiones

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Altura | 65 mm |
| Anchura | 170 mm |
| Longitud | 2000 mm |
| Sección transversal interior | 9600 - 9600 mm ² |

BRAP651701ELN



Cubierta, puerta

| | |
|---------------------------|-------|
| Número de tapas montables | 1 |
| Anchura de la cubierta 1 | 80 mm |
| Anchura de la cubierta 2 | 0 |
| Anchura de la cubierta 3 | 0 |

Capacidad

| | |
|---|----|
| N.º máximo de cables (Ø11mm, 50 % de ocupación, con dispositivos) | 32 |
| N.º máximo de cables (Ø11mm, 50 % de ocupación, sin dispositivos) | 50 |

Compatibilidad

| | |
|-------------------------------|------------------------------------|
| Formato de aparata compatible | Universal 60 mm, CEE, Ecoline, EIB |
|-------------------------------|------------------------------------|

Instalación, montaje

| | |
|---------------------|----|
| Perforación de base | No |
|---------------------|----|

Materiales

| | |
|-------------|-----------|
| Material | Aluminio |
| Tratamiento | Anodizado |
| Colour | Aluminio |

Seguridad

| | |
|---------------------------|------|
| Resistencia al impacto IK | IK08 |
| Índice de protección IP | IP40 |

Condiciones de uso

| | |
|-------------------------------|------------|
| Temperatura de funcionamiento | -5 - 90 °C |
|-------------------------------|------------|

Conectividad

| | |
|-----------------------|---|
| Acoplamiento de canal | Pasadores de acoplamiento como referencia independiente |
|-----------------------|---|

Equipo

| | |
|------------------------------------|----|
| Clip de fijación de cable incluido | No |
|------------------------------------|----|

Número de retenedores de cable por metro

0

Con película protectora

Sí