

TPS | Micro de puerta

adecuado para las series ALLIO y ALU-LINE



IP20

Made in Germany

CE

UK CA

RoHS compliant

REACH COMPLIANCE

Especificaciones

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Protección IP (EN 60529) | IP20 |
| Material | Poliamida |
| Combustibilidad | |
| Temperatura de funcionamiento | -20 C° hasta 50 C° |
| Opciones de montaje | Montaje con tornillos |

El micro de puerta TPS se desarrolló especialmente para su uso en armarios eléctricos y racks de servidores de 19". Este micro permite controlar el estado de la puerta del armario y encender o apagar automáticamente las luminarias del armario cuando la puerta se abre o se cierra. De este modo, la vida útil de las luminarias puede prolongarse.

El micro de puerta se monta simplemente mediante tornillos. Varios adaptadores sirven como ayuda de montaje en numerosos perfiles de diferentes fabricantes de armarios.

El TPS está disponible con dos longitudes de cable (0,6 m o 1,5 m) y conectores C18 (angulados o rectos) para las series ALU-LINE y ALLIO.

Ventajas y beneficios

- Fácil ajuste
- Diseño plano que ahorra espacio
- Guiado de cables integrado
- Montaje sobre superficies y perfiles de varios fabricantes
- Ayuda para el montaje encajable en perfiles
- También adecuado para puertas exteriores.
- Con cable de conexión y conector recto o en ángulo
- El volumen de suministro incluye adaptadores para armarios de Rittal, Hofmann, Eldon y Triton, así como para el montaje sobre

Tipos y tamaños de productos

Micro de puerta, 600 mm



| | | | |
|--------------------|---------------|--------------------------------|-------------|
| Ref. | 81132 | Longitud del cable de conexión | 600 mm |
| EAN | 4251269333071 | Tipo de conector | Conector C8 |
| Unidad de embalaje | 1 | Corriente nominal | 2,5 A |
| Certificado UL | - | Color | negro |
| Largo | 85,2 mm | | |
| Altura | 24 mm | | |
| Ancho | 63,2 mm | | |

Micro de puerta, 600 mm



| | | | |
|--------------------|----------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| Ref. | 81334 | Longitud del cable de conexión | 600 mm |
| EAN | 4251269333002 | Tipo de conector | Conector C8, acodado |
| Unidad de embalaje | 1 | Corriente nominal | 2,5 A |
| Certificado UL | - | Color | negro |
| Largo | 85,2 mm | | |
| Altura | 24 mm | | |
| Ancho | 63,2 mm | | |

Micro de puerta, 1500 mm



| | | | |
|--------------------|----------------------|--------------------------------|--------------------|
| Ref. | 81133 | Longitud del cable de conexión | 1.500 mm |
| EAN | 4251269333088 | Tipo de conector | Conector C8 |
| Unidad de embalaje | 1 | Corriente nominal | 2,5 A |
| Certificado UL | - | Color | negro |
| Largo | 85,2 mm | | |
| Altura | 24 mm | | |
| Ancho | 63,2 mm | | |

Micro de puerta, 1500 mm

| | | | |
|--------------------|---------------|--------------------------------|----------------------|
| Ref. | 81333 | Longitud del cable de conexión | 1.500 mm |
| EAN | 4251269332999 | Tipo de conector | Conector C8, acodado |
| Unidad de embalaje | 1 | Corriente nominal | 2,5 A |
| Certificado UL | - | Color | negro |
| Largo | 85,2 mm | | |
| Altura | 24 mm | | |
| Ancho | 63,2 mm | | |

