

Envolvente

TK PS 1813-8f-tm



TK PS 1813-8f-tm

Envolvente

PERSONALIZABLE

Número de producto: 10651501
Dimensiones: 180 x 130 x 84 mm

Envolvente, con grado de protección IP66, Poliestireno, $U_i=690V$ AC, $U_i=1000V$ DC, puntos de fijación interior, para instalaciones estándar en zonas interiores

Base: Poliestireno, gris, Tapa: Policarbonato, transparente, Retroquelados, M12/M16/M20/M25/M32, (14 lateralmente)



Ir al producto industrial:
<https://www.spelsberg.es/p/13751501>

Datos técnicos

Características eléctricas

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Tensión aislante de medición CA: | 690 V |
| Tensión aislante de medición CC: | 1000 V |
| Clase de protección: | II |
| Clase de protección: | IP66 |
| ventilado: | no |
| UL Type Rating: | sin datos |

Colores

| | |
|-----------------------|--------------|
| Color parte inferior: | gris |
| Color parte superior: | transparente |

Dimensiones

| | |
|-----------|--------|
| Anchura: | 180 mm |
| Longitud: | 130 mm |
| Altura: | 84 mm |

Características del material

| | |
|---|--------|
| Resistente a los rayos UV: | no |
| sin halógenos: | sí |
| Clasificación por inflamabilidad según UL94: | HB |
| Resistencia con hilo incandescente EN 60695-2-11: | 650 °C |
| Calidad industrial: | no |

Características mecánicas

| | |
|---|---------------------------------|
| Modo de fijación: | Montaje sobre la pared/el techo |
| Fuerza de golpe: | IK07 |
| precintable: | sí |
| Par de torsión del tornillo de la tapa: | 1.2 Nm |
| Variante de brida: | no |

Características mecánicas

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Alineable: | sí |
| Clase de parte superior: | Tapa |
| Fijación: | puntos de fijación interior |

Condiciones ambientales

| | |
|---------------------------------|---|
| humedad relativa máx. de 25 °C: | 95 % |
| humedad relativa máx. de 40 °C: | 50 % |
| Temperatura ambiente mín.: | -25 °C |
| Temperatura ambiente máx.: | 40 °C |
| Temperatura ambiente 24 h: | 35 °C |
| Lugar de instalación: | Zona interior |
| Lugar de instalación: | Instalaciones estándar en zona interior |

Material

| | |
|-------------------------------|---|
| Material parte inferior: | Poliestireno |
| Material parte superior: | Policarbonato |
| Material junta: | Poliuretano |
| Material tornillo de la tapa: | Poliamida, reforzada en fibra de vidrio |

Accesorios

[89602001 - MABF 100-1 - Juego de fijación de mástil/tubo](#)

[19400101 - TK ABL - Set de accesorios de fijacion exterior](#)

[19000501 - ASS-gro - Set de bisagras exteriores](#)

[19000101 - HBA - accesorios para facilitar la apertura de la tapa sin destornillador](#)

[19501101 - TK MPI-1813 - Placa de montaje](#)

[19701101 - TK MPS-1813 - Placa de montaje](#)

[19715401 - TS 15-154 - Carril DIN](#)

[19814401 - NS 35-144 - Carril DIN](#)

Cable gland

