

AP MCZ1.5 SW 1683

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Imagen de producto



Similar a la ilustración

Carcasa miniatura abierta en formato de bornes con 5 conexiones brida-tornillo. Una tapa superior transparente y giratoria aloja el señalizador y facilita el acceso al potenciómetro y los indicadores de estado. Las 3 conexiones superiores pueden conectarse en transversal mediante puentes insertables. También está disponible una tapa superior para cerrar la carcasa.

Datos generales para pedido

| | |
|------------|---|
| Versión | Tapa final, OMNIMATE Housing - TERMINALBOX negro, Tapa final, Anchura: 1.5 mm |
| Código | 1046410000 |
| Tipo | AP MCZ1.5 SW 1683 |
| GTIN (EAN) | 4032248782246 |
| Cantidad | 50 Pieza |

Datos técnicos

Homologaciones

| | |
|------|-------------|
| ROHS | Conformidad |
|------|-------------|

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-------------|----------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 55.85 mm | Profundidad (pulgadas) | 2.1988 inch |
| Altura | 91 mm | Altura (pulgadas) | 3.5827 inch |
| Anchura | 1.5 mm | Anchura (pulgadas) | 0.0591 inch |
| Longitud | 0 mm | Peso neto | 6.12 g |

Conformidad medioambiental del producto

| | |
|---|---------------------------------------|
| Estado de cumplimiento de la directiva RoHS | Conforme sin exención |
| REACH SVHC | Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso |

Propiedades de la caja

| | |
|-----------------|---|
| Número de polos | 5 |
|-----------------|---|

Propiedades del ensamblaje

| | |
|-----------------|---|
| Número de polos | 5 |
|-----------------|---|

Datos del material

| | | | |
|---|------------|-------------------------------|---------|
| Grado inflamabilidad según UL 94 | V-0 | Grupo de materiales aislantes | IIIa |
| Superficie | no probado | Material básico | PA 66/6 |
| Índice de resistencia al encaminamiento eléctrico (CTI) | 600 ≤ CTI | | |

Datos generales

| | | | |
|----------------------|-------|----------------------------|------------------------|
| Color | negro | Tipo de protección | IP20 en funcionamiento |
| Carril de montaje | TS 35 | Carta de colores (similar) | RAL 9011 |
| Capacidad de sellado | Sí | | |

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000886 | ETIM 9.0 | EC001031 |
| ETIM 10.0 | EC001031 | ECLASS 14.0 | 27-19-06-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-19-06-02 | | |

Dibujos

Dibujo

