

PS 2.0 MC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Ninguna tarea es demasiado pequeña para una solución óptima.

Las conexiones son solo una parte del proceso general. Los pequeños detalles son a menudo la clave para la solución perfecta en aplicaciones donde los potenciales se prueban, agrupan o incluso se aíslan.

Un sistema no es realmente un sistema si no cuenta con ciertos pequeños detalles indispensables:

- Las clavijas de prueba sirven para acceder con seguridad a los conectores de prueba.

Control durante el propio proceso y adecuación a las distintas aplicaciones previstas.

Datos generales para pedido

| | |
|--------------------------------------|---|
| Versión | Conector para placa c.i., Accesorios, Clavija de prueba, rojo, Número de polos: 1 |
| Código | 031000000 |
| Tipo | PS 2.0 MC |
| GTIN (EAN) | 4008190000059 |
| Cantidad | 20 Pieza |
| Valores característicos del producto | |
| Embalaje | Caja |

PS 2.0 MC

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Peso neto 0.65 g

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme con exención

Exención RoHS (si procede/conocida) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 8d191f1d-272c-40a1-8319-7de6fe5d9746

Parámetros del sistema

Número de polos 1

Datos del material

| | | | |
|-------------------------------------|----------------|-------------------------------------|----------|
| Color | rojo | Carta de colores (similar) | RAL 3020 |
| Material de contacto | Aleación de Cu | Temperatura de almacenamiento, min. | -40 °C |
| Temperatura de almacenamiento, max. | 70 °C | Temperatura de servicio, min. | -50 °C |
| Temperatura de servicio, max. | 100 | Gama de temperatura, montaje, min. | -25 °C |
| Gama de temperatura, montaje, max. | 100 °C | | |

Datos nominales conformes a IEC

testado según la norma IEC 60664-1, IEC 61984

Embalaje

| | | | |
|-------------|----------|-----------------|----------|
| Embalaje | Caja | Longitud de VPE | 70.00 mm |
| Anchura VPE | 37.00 mm | Altura de VPE | 12.00 mm |

Indicación importante

Conformidad con IPC Conformidad: Los productos se diseñan, fabrican y entregan de conformidad con los estándares y normas reconocidas internacionalmente, y cumplen con las características especificadas en la hoja técnica o, según el producto, con las características decorativas de conformidad con la norma IPC-A-610 "Clase 2". Cualquier demanda sobre los productos se puede evaluar bajo solicitud.

Notas

- Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002255 | ETIM 9.0 | EC002255 |
| ETIM 10.0 | EC002255 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-04 | | |