

PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Datos generales para pedido

Versión	Versión de tensión alterna, Contacto auxiliar y contacto de alarma, TN-C-S, TN-S, IT con N, IT sin N, TT
Código	8000104168
Tipo	PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04
GTIN (EAN)	4099986573475
Cantidad	1 Pieza

Fecha de creación 11 de junio de 2024 15:34:33 CEST

PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Profundidad	132 mm	Profundidad (pulgadas)	5,197 inch
Altura	200 mm	Altura (pulgadas)	7,874 inch
Anchura	200 mm	Anchura (pulgadas)	7,874 inch
Peso neto	2.100,243 g		

Temperaturas

Temperatura de servicio	-25 °C...50 °C
-------------------------	----------------

Datos nominales IEC / EN

Capacidad nominal de corriente de cortocircuito I_{SCCR}	50 kA	Contacto de aviso	250 V 1A 1CO
Corriente de fuga I_n (8/20µs) conductor-PE	20 kA	Nivel de protección U_p at I_n (L/N-PE)	≤ 1,5 kV
Nivel de protección U_p at I_n (N-PE)	≤ 1,5 kV	Número de polos	4
Red de baja tensión	TN-C-S, TN-S, IT con N, IT sin N, TT	Tensión continua máxima, U_c (AC)	300 V
Tensión nominal (AC)	230 V	Tipo de tensión	AC
Zona de frecuencia, max.	60 Hz	Zona de frecuencia, min.	50 Hz

Entradas AC

Longitud de desaislado, conexión nominal	12 mm	Número de entradas AC	3
Sección de conexión del conductor, rígido, max.	6 mm ²	Sección de conexión del conductor, rígido, min.	0,5 mm ²
Sección del conductor, semirrígido, máx.	6 mm ²	Sección del conductor, semirrígido, mín.	0,34 mm ²
Tipo de conexión cable de entrada AC	PUSH IN		

Salidas AC

Longitud de desaislado, conexión nominal	12 mm	Sección de conexión del conductor, rígido, max.	6 mm ²
Sección de conexión del conductor, rígido, min.	0,5 mm ²	Sección del conductor, semirrígido, máx.	6 mm ²
Sección del conductor, semirrígido, mín.	0,34 mm ²		

Garantía

Período	5 años
---------	--------

Datos generales

Tipo de protección	IP65
--------------------	------

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC000941	ETIM 7.0	EC000941
ETIM 8.0	EC000941	ETIM 9.0	EC000941
ECLASS 9.0	27-13-08-05	ECLASS 9.1	27-13-08-05
ECLASS 10.0	27-13-08-05	ECLASS 11.0	27-13-08-05
ECLASS 12.0	27-17-90-90	ECLASS 13.0	27-17-90-90

PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



Descargas

Homologación/certificado/documento
de conformidad

[Declaration of Conformity](#)

Documentación técnica

[Schematic diagram](#)

Catálogo

[Catalogues in PDF-format](#)

PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dibujos

