

PAP PRV/PPV8 GR

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

www.weidmueller.com

Imagen de producto



Para garantizar la seguridad frente al contacto con los dedos y la conformidad con las distancias de separación y de fuga requeridas, debe colocarse una tapa final al final de un conector macho.

Datos generales para pedido

Versión	Serie P, Tapa final, gris, 3 mm
Código	1211460000
Tipo	PAP PRV/PPV8 GR
GTIN (EAN)	4032248113446
Cantidad	10 Pieza

Fecha de creación 20 de mayo de 2025 23:15:35 CEST

PAP PRV/PPV8 GR

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Profundidad	58,5 mm	Profundidad (pulgadas)	2,303 inch
Altura	120 mm	Altura (pulgadas)	4,724 inch
Anchura	3 mm	Anchura (pulgadas)	0,118 inch
Peso neto	8,8 g		

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-25 °C...55 °C	Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C
Temperatura permanente de trabajo, min.	-50 °C	Temperatura permanente de trabajo, max.	125 °C

Datos del material

Material	Policarbonato	Color	gris
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0		

Generalidades

Indicación de montaje	Montaje directo
-----------------------	-----------------

Otros datos técnicos

Indicación de montaje enclavable	Montaje directo	Tipo de montaje	Montaje directo
	Sí		

Valores característicos del sistema

Versión	Tapa final
---------	------------

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 11.0	27-14-11-33
ECLASS 12.0	27-14-11-33	ECLASS 13.0	27-25-03-01
ECLASS 14.0	27-25-03-01	ECLASS 15.0	27-25-03-01

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Homologaciones

ROHS	Conformidad
------	-------------

Descargas

Homologación/certificado/documento de conformidad	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Datos de ingeniería	CAD data – STEP
Documentación del usuario	StorageConditionsTerminalBlocks
Catálogo	Catalogues in PDF-format
Folleto	

Fecha de creación 20 de mayo de 2025 23:15:35 CEST