

FUCR 100-250V SW

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

www.weidmueller.com

Imagen de producto



Los numerosos accesorios de la gama Klippon® Connect están perfectamente adaptados entre sí hasta el más mínimo detalle. Esto facilita el montaje al tiempo que se cumplen las normas exigidas

Datos generales para pedido

Versión	Soporte del fusible para borne de paso, negro, 6.3 A, giratorio, enchufable, V-0, Wemid
Código	1167680000
Tipo	FUCR 100-250V SW
GTIN (EAN)	4032248113897
Cantidad	10 Pieza

FUCR 100-250V SW

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	40.5 mm	Profundidad (pulgadas)	1.5945 inch
Altura	38 mm	Altura (pulgadas)	1.4961 inch
Anchura	8 mm	Anchura (pulgadas)	0.315 inch
Peso neto	7.9 g		

Temperaturas

Temperatura ambiente -5 °C...40 °C Temperatura permanete de trabajo, min. -50 °C
Temperatura permanete de trabajo, max. 120 °C

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme con exención
RoHS

Exención RoHS (si procede/conocida) 7cl

REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos del material

Material básico	Wemid	Color	negro
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0		

Generalidades

Indicación de montaje Montaje directo Gama de temperaturas de servicio, max. 120 °C

Otros datos técnicos

Indicación de montaje Montaje directo Tipo de montaje insertado

Valores característicos del sistema

Versión Elemento de seguridad

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		