

MODICON QUANTUM MIG MOD.40 POL

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

www.weidmueller.com

**Datos generales para pedido**

Código	6720001822
Tipo	MODICON QUANTUM MIG MOD.40 POL
GTIN (EAN)	4050118772982
Cantidad	1 Pieza

MODICON QUANTUM MIG MOD,40 POL

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

Homologaciones



ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	76 mm	Profundidad (pulgadas)	2.9921 inch
Altura	250 mm	Altura (pulgadas)	9.8425 inch
Anchura	41 mm	Anchura (pulgadas)	1.6142 inch
Peso neto	336.16 g		

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	0...50 °C	Temperatura de servicio	0...50 °C
Gama de temperaturas de servicio	-20...50 °C		

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

Datos nominales UL

Temperatura de funcionamiento UL, mín.0 °C	Temperatura de funcionamiento UL, máx.	50 °C	
Corriente nominal Imáx.	4 A	Tensión nominal UN	125V AC / 125V DC max.

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC002584	ETIM 9.0	EC002584
ETIM 10.0	EC002584	ECLASS 14.0	27-33-02-92
ECLASS 15.0	27-33-02-92		