

MODICON QUANTUM MIG MOD,40 POL

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

www.weidmueller.com



Informations générales de commande

Référence	6720001822
Type	MODICON QUANTUM MIG MOD,40 POL
GTIN (EAN)	405011872982
Qté.	1 Pièce

MODICON QUANTUM MIG MOD,40 POL

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Dimensions et poids

Profondeur	76 mm	Profondeur (pouces)	2.9921 inch
Hauteur	250 mm	Hauteur (pouces)	9.8425 inch
Largeur	41 mm	Largeur (pouces)	1.6142 inch
Poids net	336.16 g		

Températures

Température de stockage	0...50 °C	Température de fonctionnement	0...50 °C
plage de température d'utilisation	-20...50 °C		

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Classifications

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		

Caractéristiques nominales UL

Température de fonctionnement UL, min.	0 °C	Température de fonctionnement UL, max.	50 °C
Courant nominal I _{max}	4 A	Tension nominale UN	125V AC / 125V DC max.