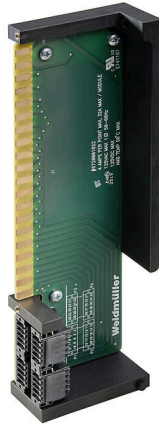


**MODICON QUANTUM MIG MOD,40 POL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Általános rendelési adatok**

Rendelési szám	6720001822
Típus	<a href="#">MODICON QUANTUM MIG MOD,40 POL</a>
GTIN (EAN)	4050118772982
Qty.	1 Darab

## MODICON QUANTUM MIG MOD,40 POL

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

## Méreték és tömegek

Mélység	76 mm	Mélység (coll)	2.9921 inch
Magasság	250 mm	Magasság (coll)	9.8425 inch
Szélesség	41 mm	Szélesség (coll)	1.6142 inch
Nettó tömeg	336.16 g		

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	0...50 °C	Üzemi hőmérséklet	0...50 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-20...50 °C		

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

## UL névleges adatok UL

Üzemi hőmérséklet UL, min.	0 °C	Üzemi hőmérséklet UL, max.	50 °C
Névleges áram I <sub>max</sub> .	4 A	Névleges feszültség, UN	125V AC / 125V DC max.

## Besorolások

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		