

**MODICON QUANTUM MIG MOD,40 POL**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



**Основные данные для заказа**

Заказ №	6720001822
Тип	<a href="#">MODICON QUANTUM MIG MOD,40 POL</a>
GTIN (EAN)	405011872982
Кол.	1 Штука

**MODICON QUANTUM MIG MOD,40 POL**

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

www.weidmueller.com

**Технические данные**

**Сертификаты**

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

**Размеры и массы**

Глубина	76 mm	Глубина (дюймов)	2.9921 inch
Высота	250 mm	Высота (в дюймах)	9.8425 inch
Ширина	41 mm	Ширина (в дюймах)	1.6142 inch
Масса нетто	336.16 g		

**Температуры**

Температура хранения	0...50 °C	Рабочая температура	0...50 °C
Температурный диапазон вставки	-20...50 °C		

**Экологическое соответствие изделия**

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

**Расчетные данные UL**

Рабочая температура UL, мин.	0 °C	Рабочая температура UL, макс.	50 °C
Номинальный ток, I <sub>макс.</sub>	4 A	Номинальное напряжение, UN	125V AC / 125V DC max.

**Классификации**

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		