



## Verkaufshinweise

Eingestellt am: 31 Mai 2015

Der Service wird eingestellt am: 31 Mai 2023

! Nur über unseren  
Service verfügbar

## Hauptmerkmale

Produktserie	Automatisierungsplattform Modicon Quantum
Produkt oder Komponententyp	Prozessor
Bezeichnung der Software	ProWORX 32 Concept
Prozessorname	80186
Mathematischer Coprozessor	Ohne

## Zusatzmerkmale

Taktfrequenz	20 MHz
Speicherbeschreibung	Interner RAM 109 kB
Exakte Zeit für 1 Befehl	0,3 - 1,4 ms LL984
Watchdog-Timer	250 ms
Taktauswanderung	+/-8 s/Tag bei 0...60 °C
E/A-Worte	30 E/32 A verteilt Maximal 64 E/64 A lokal 64 E/64 A Remote
E/A-Worte/Netz	500 I/500 O verteilt
Abschaltungen/Netz	63 verteilt
Anzahl an Abschaltungen	31 Remote
Anzahl an Netzen	2 Remote 3 verteilt
Batterietyp	Lithium 5 µA 110 µA
Batteriekapazität	1,2 AH
Batterielebensdauer	10 Jahre
Anschlussnummer	1 Modbus RS232 1 Modbus Plus
Kommunikationsmodulprozessor	2 NOM, NOE, CR, NMS
Schalterfunktion	Ohne Schlüsselschalter
Kennzeichnung	CE
Bus-Stromanforderungen	780 mA
Modulformat	Standardmäßig

Produktgewicht	0,3 kg
----------------	--------

## Montage

Produktzertifizierungen	cUL FM Klasse 1 Division 2
Normen	UL 508 CSA C22.2 No 142
Widerstandsfähigkeit gegen elektrostatische Entladung	4 kV Kontakt entspricht IEC 801-2 8 kV an der Luft entspricht IEC 801-2
Widerstandsfähigkeit gegen elektromagnetische Felder	10 V/m 80...2000 MHz entspricht IEC 801-3
Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...60 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...85 °C
Relative Feuchtigkeit	95 % ohne Kondensation
Aufstellungshöhe	<= 5000 m

## Packing Units

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	915 g
Höhe VPE1	4,5 cm
Breite VPE1	16,5 cm
Länge VPE1	31,5 cm

## Contractual warranty

Garantie	18 months
----------	-----------

140CPU11302 wird ersetzt durch:



Standard Processors BMEP581020

Prozessormodul M580, Stufe 1, Verteilt

Menge 1