



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