

# Fiche produit

## Caractéristique

# 140CPS11100C

Modicon Quantum - module  
d'alimentation électrique - 120V/  
230Vca - autonome



## Principales

gamme de produits	plateforme d'automatisme Modicon Quantum
fonction produit	module d'alimentation
type d'alimentation	isolé

## Complémentaires

tension d'entrée	120...230 V c.a. 100...276 V 47...63 Hz
courant en entrée	200 mA 230 V 400 mA 115 V
courant à l'appel	10 A 230 V 20 A 115 V
puissance nominale en VA	50 VA
calibre du fusible à associer	1.5 A à fusion lente
distorsion harmonique	moins de 10% de la valeur rms fondamentale
tension de sortie	5,1 V DC
courant de sortie module d'alimentation	3 A isolé
protection surtension en sortie	interne
protection contre les surcharges en sortie	interne
puissance dissipée	2 + (3 x Iout) où Iout est en A
signalisation locale	1 LED vert alimentation (PWR OK)
marquage	CE
format du module	standard
poids	0.65 kg

## Environnement

traitement de protection	vernis revêtement Humiseal 1A33
normes	CSA C22.2 No 142 UL 508
certifications du produit	cUL FM class 1, division 2
tenue aux décharges électrostatiques	4 kV contact conformément à IEC 801-2

	8 kV dans l'air conformément à IEC 801-2
tenue aux champs électromagnétiques rayonnés	10 V/m 80...2000 MHz conformément à IEC 801-3
température de fonctionnement	0...60 °C
température ambiante pour le stockage	-40...85 °C
humidité relative	95 % sans condensation
altitude de fonctionnement	<= 5000 m

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Compliant - since 0851 -
REACH	Reference contains SVHC above the threshold -
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Disponible

### Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------