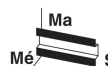



# UPS-CAP/24DC/20A/20KJ

Rendelési szám: 2320380

<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=2320380>Karbantartásmentes energiatároló, kétrétegű kondenzátorokra  
alapozva

## Kereskedelmi adat

EAN	 4 046356 599030
Csomag	1
Vámtarifa	85322900
Katalógusoldal információ	Oldal 222 (CAT-6-2013)

## Termék jegyzetek

WEEE/RoHS-megfelelo: 2010.07.19



Az itt megadott adatok az online katalógusból származnak. Teljeskörű információkat és adatokat a felhasználói dokumentációknál találhat: <http://www.download.phoenixcontact.com>. Az internetes letöltésekhez először el kell fogadni az általános szerződési feltételeket.

## Termék leírás

Karbantartásmentes kétrétegű kondenzátor, 24 V DC, 20 kJ, automatikus felismerés és kommunikáció a QUINT UPS-IQ egységgel

## Muszaki adatok

### Bemeneti adatok

Névleges bemeneti feszültség	24 V DC
Bementi feszültség tartomány DC	18 V DC ... 30 V DC

Áramfelvétel	5 A
Pufferidő	12 min. (1 A)
	33 s (20 A)

#### Kimeneti adatok

Névleges kimeneti feszültség	24 V DC
Kimeneti feszültség tartomány	22 V DC ... 27 V DC
Kimeneti áram	20 A
	26 A
Széria-kapcsolhatóság	nem
Kimeneti biztosító	2x 25 A (belső)

#### Általános adatok

IQ technológia	igen
Ártalmatlanítás	A régi akkuk nem dobhatók a háztartási szemétkbe, ártalmatlanításukat a mindenkor érvényes nemzeti előírásoknak megfelelően kell elvégezni. Ártalmatlanítás céljából a Phoenix Contact vállalatnak vagy a gyártónak is visszaadhatók.
Szélesség	150 mm
Magasság	130 mm
Mélység	176 mm
Nettó súly	2,9 kg
Tárolóközeg	Kétrétegű kondenzátor
Védettség	IP20
Védelmi osztály	III
MTBF (IEC 61709, SN 29500)	> 695000 h
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C ... 60 °C
Környezeti hőmérséklet (tárolás/szállítás)	-40 °C ... 60 °C
Legnagyobb megengedett levegő-páratartalom (üzem)	≤ 95 %
Beépítési pozíció	vízszintes NS 35, EN 60715 kalapsín
Szabvány - villamos biztonság	EN 60950-1/VDE 0805 (SELV)
Hajóalkalmassági engedély	GL jóváhagyás kérelmezés alatt
Szabvány - Erősáramú berendezések felszerelése elektronikus üzemi eszközökkel	EN 50178/VDE 0160 (PELV)
UL-engedélyek	UL Listed UL 508
	UL/C-UL Recognized UL 60950

## Tanúsítványok



Tanúsítások

cULus Listed, cULus Recognized

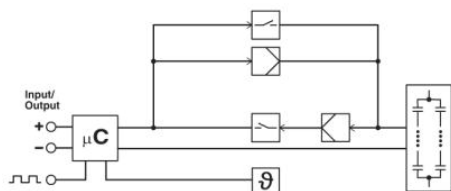
Igényelt tanúsítások:

Ex tanúsítások:

---

## Rajzok

Blokkvázlat



**Cím**

Phoenix Contact Kft.  
Gyár utca 2  
2040 Budaörs, Hungary  
Telefon +36-23/501-160  
Fax +36-23/418-438  
<http://www.phoenixcontact.hu>



Phoenix Contact Kft.  
Muszaki módosítás fenntartva;