

UPS-CAP/24DC/10A/10KJ


Obj.č.: 2320377



<http://eshop.phoenixcontact.cz/phoenix/treeViewClick.do?UID=2320377>

Bezúdržbový akumulátor energie na bázi dvouvrstvého kondenzátoru



Údaje	
EAN	 4 046356 599047
Balení	1 ks
Celní tarif	85322900
Váha brutto v kusech	0,00204 kg
Informace v katalogu	Strana 222 (CAT-6-2013)

Poznámky k produktu

WEEE/RoHS-compliant since:
19.07.2010



<http://www.download.phoenixcontact.com>
Please note that the data given here has been taken from the online catalog. For comprehensive information and data, please refer to the user documentation. The General Terms and Conditions of Use apply to Internet downloads.

Popis výrobku

Bezúdržbový dvouvrstvý kondenzátor 24 V DC, 10 kJ, automatické rozpoznání a komunikace s QUINT UPS-IQ

Technické údaje

Vstupní data

Jmenovité vstupní napětí	24 V DC
Rozsah vstupního napětí DC	18 V DC ... 30 V DC

Příkon	5 A
Vyrovnávací čas	6 min (1 A)
	33 s (10 A)

Výstupní data

Jmenovité výstupní napětí	24 V DC
Nastavitelný rozsah výstupního napětí	22 V DC ... 27 V DC
Výstupní proud	10 A
	15 A
Sériová schopnost přepínání	ne
Výstupní zabezpečení	1x 25 A (interní)

Všeobecné údaje

Technologie IQ	ano
Likvidace	Staré baterie se nesmí likvidovat spolu s domovním odpadem, ale je nutné je zlikvidovat v souladu s platnými národními předpisy. Je možné je také vrátit firmě Phoenix Contact nebo výrobci.
Šířka	126 mm
Výška	130 mm
Hloubka	126 mm
Čistá hmotnost	1,7 kg
Paměťové médium	Dvouvrstvý kondenzátor
Druh ochrany	IP20
Třída ochrany	III
MTBF (IEC 61709, SN 29500)	> 725000 h
Teplota prostředí (provoz)	-40 °C ... 60 °C
Teplota prostředí (skladování/přeprava)	-40 °C ... 60 °C
Max. příp. vzdušná vlhkost (provoz)	≤ 95 %
Montážní poloha	vodorovná nosná lišta NS 35, EN 60715
Norma - Elektrická bezpečnost	EN 60950-1/VDE 0805 (SELV)
atest lodního stavitelství	GL požadováno
Norma - vybavení silnoproudých zařízení elektronickými provozními prostředky	EN 50178/VDE 0160 (PELV)
Schválení UL	UL uvedeno UL 508
	Osvědčení UL/C-UL: UL 60950

Certifikáty/Osvědčení



Aprobace

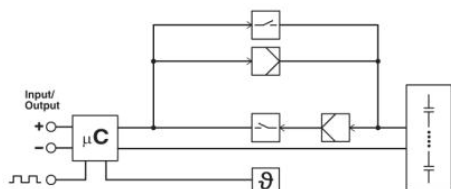
cULus Listed, cULus Recognized

Vyžádané aprobace:

Aprobace z:

Výkres/schéma

Blokové schéma



Adresa

PHOENIX CONTACT, s.r.o.
Dornych 47
617 00 Brno, Czech Republic
Telefon +420 542 213 401
Fax +420 542 213 701
<http://www.phoenixcontact.cz>



© 2013 Phoenix Contact
Technické změny vyhrazeny.