

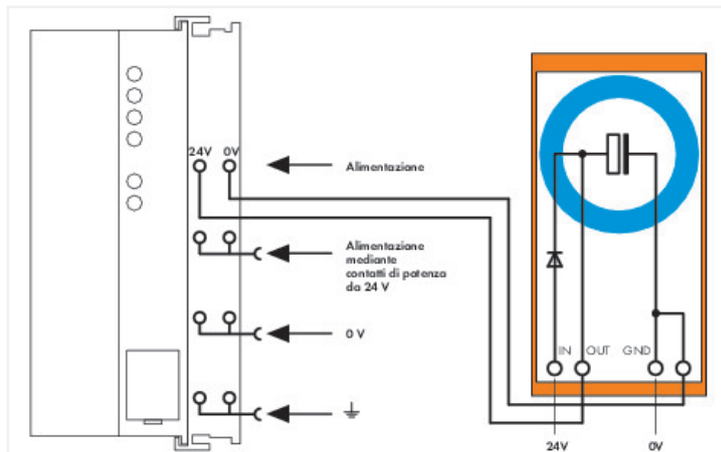
Scheda dati | Codice articolo: 288-824

Modulo componente con condensatore; 1 pezzo; Capacità: 10 mF; Tensione nominale: 24 V DC; 2,50 mm²; grigio

<https://www.wago.com/288-824>



Colore: ■ grigio



Questo modulo di riserva con condensatore permette di stabilizzare le alimentazioni a 24 V DC instabili per i moduli elettronici nel caso in cui le tolleranze di tensione indicate nei nostri dati tecnici non possano essere garantite. Le cause delle oscillazioni di tensione possono essere:

- Interruzione di energia (transienti di switching) sul lato primario
- Sovraccarichi sul lato secondario
- Commutazioni di carichi induttivi e capacitivi
- Il modulo condensatore di back-up viene inserito tra l'alimentazione a 24 V e il dispositivo elettronico da proteggere.

Notes

Informazione di sicurezza

Attenzione: l'impiego di alimentazioni monofase non sufficientemente uniformi e non regolate può portare ad aumenti di tensione da parte del modulo condensatore di riserva.

Dati tecnici

Ingresso

Tensione nominale d'ingresso $U_{i, nom}$	DC 24 V
Campo tensione d'ingresso	0 ... +25 %
Corrente d'ingresso I_i	≤ 1 A

Energy storage

Capacità nominale	10000 μ F
-------------------	---------------

Dati di connessione

Tecnica di connessione	CAGE CLAMP®
Connettore WAGO	WAGO serie 236
Conduttore rigido	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 12 AWG
Conduttore flessibile	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 12 AWG
Lunghezza spelatura	5 ... 6 mm / 0.2 ... 0.24 pollici

Dati geometrici

Larghezza	38 mm / 1.496 pollici
Altezza	85 mm / 3.346 pollici
Profondità dal bordo superiore della guida DIN	81 mm / 3.189 pollici

Dati meccanici

Struttura custodia	Supporto di montaggio
Tipo montaggio	Guida DIN 35

Dati dei materiali

Colore	grigio
Carico d'incendio	0.884 MJ
Peso	101,6 g

Norme e specifiche tecniche

Marchio di conformità	CE
-----------------------	----

Dati commerciali

eCl@ss 10.0	27-04-07-01
eCl@ss 9.0	27-04-07-01
ETIM 8.0	EC002540
ETIM 7.0	EC002540
PU (SPU)	8 (1) pz.
Tipo imballaggio	Box
Paese d'origine	DE
GTIN	4045454649593
Numero tariffa doganale	85322200000

Environmental Product Compliance

CAS-No.	7439-92-1 79-94-7
REACH Candidate List Substance	2,2',6,6'-tetrabromo-4,4'-isopropylidenediphenol Lead
RoHS Compliance Status	Compliant,With Exemption
RoHS Exemption	6(c) 7(a) 7(c)-I 7(c)-II
SCIP notification number (Austria)	5f79e0aa-2f0b-49f4-b003-dcd5ad5c3506
SCIP notification number (Belgium)	a4d10e7f-4810-4932-8c96-ec9e9bbc1777
SCIP notification number (Bulgaria)	5bdb77e1-746c-498e-aafc-50d004df968f
SCIP notification number (Czech Republic)	7d64f929-7103-4f3e-aac1-4db1205a602c
SCIP notification number (Denmark)	e2b69e29-763d-4c72-919c-bd9c6e2c4d7a
SCIP notification number (Finland)	30e8b00e-a9db-4ae1-9ae3-e0493b74c2f2
SCIP notification number (France)	1b9d452b-68f6-496c-8243-047124270fa6
SCIP notification number (Germany)	5d2ddd3e-b428-4503-b936-4a5bd0c66b20
SCIP notification number (Hungary)	f2df32dd-8798-4896-ad13-3de66f63f74c
SCIP notification number (Italy)	2923de86-1705-457c-89a0-678fdb089258
SCIP notification number (Netherlands)	781b42a9-6019-4810-bacc-9b9953777f98
SCIP notification number (Poland)	222639a1-4bf7-486f-a8ed-4815b4dbff98
SCIP notification number (Romania)	ae94b7d7-f10a-4504-97b5-a47bcd10c034
SCIP notification number (Sweden)	5b380c20-fa31-44b9-91b1-58591f758868

Download

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product Compliance 288-824



Documentation

Bid Text

288-824	19.02.2019	xml 4.02 KB	
288-824	09.01.2019	docx 14.88 KB	

Instruction Leaflet

pdf
1246.19 KB



CAD/CAE-Data

CAD data

2D/3D Models 288-824



CAE data

EPLAN Data Portal
288-824



WSCAD Universe
288-824



ZUKEN Portal 288-824

