



LOGO!Power/1AC/12VDC/1.9A

LOGO!POWER 12 V / 1.9 A Stabilizovaný zdroj vstup: 100-240 V AC výstup: 12 V DC/ 1.9 A

forma elektrické sítě	1fáz. AC nebo DC
hodnota I _{2t} maximální	0,8 A ² ·s
výstupní napětí u DC nominální hodnota	12 V
provedení indikátoru pro normální provoz	LED zelená pro výstupní napětí o.k.
doba zpoždění odezvy maximální	0,5 s
doba nárůstu napětí výstupního napětí typická hodnota	100 ms
výstupní proud	
• jmenovitý rozsah	0 ... 1,9 A
stupeň účinnosti [%]	81 %
provedení ochrany proti přepětí	ano, podle EN 60950-1
vlastnosti výstupu odolnost proti zkratu	Ano
provedení ochrany proti zkratu	konstantní proudová charakteristika
oddělení potenciálů mezi vstupem a výstupem	Ano
oddělení potenciálů	SELV výstupní napětí U _a podle EN 60950-1 a EN 50178
třída ochrany provozního prostředí	třída II (bez ochranného vodiče)
Druh krytí IP	IP20
doložení způsobilosti	
• označení CE	Ano
• schválení UL	Ano
• schválení CSA	Ano
doložení způsobilosti	
• IECEX	Ne
• ATEX	Ne
environmentální prohlášení o produktu	Ano
potenciál globálního oteplování [CO ₂ eq]	
• celkem	168,3 kg
• během výroby	2,4 kg
• během provozu	165,8 kg
• po skončení doby životnosti	0,08 kg
provedení elektrického připojení	Šroubovací přípojka
• na vstupu	L, N: po 1 šroubové svorce pro 0,5 ... 2,5 mm ² s jedním vodičem/s jemnými vodiči
• na výstupu	+, -: po 1 šroubové svorce pro 0,5 ... 2,5 mm ²
• pro pomocné kontakty	-
šířka × výška × hloubka krytu	36 × 90 × 53 mm
montážní šířka × montážní výška	36 mm × 130 mm
vzdálenost, která se musí dodržet	
• nahore	20 mm
• dole	20 mm
• vlevo	0 mm
• vpravo	0 mm

způsob upevnění	k nacvaknutí na normovanou profilovou lištu EN 60715 35x7,5/15, přímá montáž v různých montážních polohách
<ul style="list-style-type: none"> • montáž na montážní lištu TH35 • montáž na stěnu 	Ano
přířaditelný kryt	Ano
hmotnost netto	0,12 kg
internetový odkaz na webovou stránku: Industry Online Support	https://support.industry.siemens.com

dodatečné informace

ostatní pokyny	technické údaje platí při jmenovitých hodnotách vstupního napětí a teplotě okolního prostředí +25 °C (pokud není uvedeno jinak)
----------------	---

Klasifikace

	Verze	Klasifikace
eClass	14	27-04-07-01
eClass	12	27-04-07-01
eClass	9.1	27-04-07-01
eClass	9	27-04-07-01
eClass	8	27-04-90-02
eClass	7.1	27-04-90-02
eClass	6	27-04-90-02
ETIM	9	EC002540
ETIM	8	EC002540
ETIM	7	EC002540
IDEA	4	4130
UNSPSC	15	39-12-10-04

Aprobace Certifikáty

General Product Approval



[Manufacturer Declaration](#)

[Declaration of Conformity](#)



General Product Approval	Marine / Shipping	Environment
--------------------------	-------------------	-------------



Poslední změna:

26.06.2024