



Eaton 116699

Eaton SWD4, zaciskarka do wtyków płaskich SWD SWD4-8MF2

General specifications

NAZWA PRODUKTU	Eaton SWD4, akcesoria, zaciskarka
NUMER KATALOGOWY	116699
EAN	4015081164448
DŁUGOŚĆ/GŁĘBOKOŚĆ PRODUKTU	30 mm
WYSOKOŚĆ PRODUKTU	210 mm
SZEROKOŚĆ PRODUKTU	100 mm
MASA PRODUKTU	0.661 kg
CERTYFIKAT(Y)	UL/CSA certification not required
KOD MODELU	SWD4-CRP-2

Features & Functions

WYPOSAŻONE W:	Urządzenie blokujące
FUNKCJE	łączenie zewnętrznych zacisków płaskich SWD4-8MF2 po obu stronach przewodu taśmowego SmartWire-DT

Communication

POŁĄCZENIE ZE SMARTWIRE-DT	Tak
-----------------------------------	-----

General

KATEGORIA PRODUKTU	Akcesoria SmartWire-DT
ODPOWIEDNIE DO	Złącze słaboprądowe

Design verification

STRATY MOCY SPRZĘTU, ZALEŻNIE OD NATĘŻENIA PRĄDU PVID	0 W
--	-----

STRATA MOCY NA BIEGUN, ZAL. OD PRĄDU PVID	0 W
--	-----

ZNAMIONOWY PRĄD ROBOCZY PRZY OKREŚLONYM ODPROWADZANIU CIEPŁA (IN)	0 A
--	-----

10.2.2 ODPORNOŚĆ NA KOROZJĘ	Wymagania odnośnie do normy produktowej zostały spełnione.
------------------------------------	--

10.2.3.1 WERYFIKACJA STABIŁOŚCI TERMICZNEJ OBUDÓW	Spełnia wymagania normy produktu.
--	-----------------------------------

10.2.3.2 SPRAWDZANIE ODPORNOŚCI MATERIAŁÓW IZOLACYJNYCH NA ZWYKŁE CIEPŁO	Wymagania odnośnie do normy produktowej zostały spełnione.
---	--

10.2.3.3 ODPORN.MAT.IZOL. NA NADMIERNE CIEPŁO/OGIEŃ SPOWOD.WEW.REAKC.EL.	Wymagania odnośnie normy produktowej zostały spełnione.
---	---

10.2.4 ODPORNOŚĆ NA PROMIENIOWANIE UV	Wymagania odnośnie do normy produktowej zostały spełnione.
--	--

10.2.5 PODNOSZENIE	Nie dotyczy, ponieważ należy ocenić całą szafę rozdzielczą.
---------------------------	---

10.2.6 UDAR MECHANICZNY	Nie dotyczy, ponieważ należy ocenić całą szafę sterowniczą.
--------------------------------	---

10.2.7 NAPISY	Wymagania odnośnie normy produktowej zostały spełnione.
----------------------	---

10.3 STOPIEŃ OCHRONY	Wymagania odnośnie do
-----------------------------	-----------------------

ZESPOŁÓW	normy produktowej zostały spełnione.
10.4 ODSĘPY IZOLACYJNE POWIETRZNE I POWIERZCHNIOWE	Wymagania odnośnie do normy produktowej zostały spełnione.
10.5 OCHRONA PRZED PORĄŻENIEM PRĄDEM	Nie dotyczy, ponieważ należy ocenić całą szafę rozdzielczą.
10.6 IMPLEMENTACJA ROZDZIELNIC I KOMPONENTÓW	Nie dotyczy, ponieważ należy ocenić całą szafę sterowniczą.
10.7 WEWNĘTRZNE OBWODY I POŁĄCZENIA ELEKTRYCZNE	Należy do zakresu odpowiedzialności prefabrykatora.
10.8 POŁĄCZENIA DO PRZEWODNIKÓW ZEWNĘTRZNYCH	Należy do zakresu odpowiedzialności prefabrykatora.
10.9.2 WYTRZYMAŁOŚĆ ELEKTRYCZNA W SKALI MOCY/CZĘSTOTLIWOŚCI	Należy do zakresu odpowiedzialności prefabrykatora.
10.9.3 NAPIĘCIE PROBIERCZE UDAROWE	Należy do zakresu odpowiedzialności prefabrykatora.
10.9.4 TESTY OBUDÓW WYKONANYCH Z MATERIAŁU IZOLACYJNEGO	Należy do zakresu odpowiedzialności prefabrykatora.
10.10 WZROST TEMPERATURY	Prefabrykator odpowiada za obliczenie wzrostu temperatury. Firma Eaton zapewni dane o rozpraszaniu ciepła dla urządzeń.
10.11 WYTRZYMAŁOŚĆ ZWARCIOWA	Należy do zakresu odpowiedzialności prefabrykatora.
10.12 KOMPATYBILNOŚĆ ELEKTROMAGNETYCZNA	Należy do zakresu odpowiedzialności prefabrykatora.
10.13 DZIAŁANIE MECHANICZNE	Urządzenie spełnia wymagania, jeśli przestrzegana jest instrukcja montażu (IL).

Do pobrania

BROSZURY	eaton-smartwire-dt-intelligent-wiring-brochure-br120001en-en-us.pdf
INFORMACJE HANDLOWE	eaton-electro-hydraulic-module-eu1h-flyer-fl120003en-en-us.pdf
INSTRUKCJE MONTAŻU	IL04716001Z
MODELE ECAD	DA-CE-ETN.SWD4-CRP-2
RYSUNKI	2723DRW-30

PROJECT NAME:

PROJECT NUMBER:

PREPARED BY:

DATA:



Eaton Corporation plc

Eaton House
30 Pembroke Road
Dublin 4, Irlandia
Eaton.com

Follow us on social media to get the latest product and support information.



© 2025 Eaton. Wszelkie prawa zastrzeżone.