

Dane aktualne na dzień: 29-05-2026 18:21

Link do produktu: <https://o3ozon.pl/przekaznik-polprzewodnikowy-uster-432vdc-25a-24280vac-ssr-2528zd3-qlt-power-p-193.html>



Zdjęcia produktów to ilustracje poglądowe i mogą czasami różnić się od rzeczywistego wyglądu przedmiotu. Nie zmienia to jednak ich podstawowych właściwości.

Przełącznik: półprzewodnikowy; Uster: 4 ÷ 32VDC; 25A; 24 ÷ 280VAC SSR-2528ZD3 QLT POWER

Cena	85,00 zł
Numer katalogowy	PRZEKAZNIK4do32VDC2 5A24do280VACSSR2528 ZD3

Opis produktu

Przełącznik: półprzewodnikowy; Uster: 4 ÷ 32VDC; 25A; 24 ÷ 280VAC SSR-2528ZD3 QLT POWER Typ przek półprzewo
aźnika dnikowy
Prąd pracy 25A
maks.
Napięcie p 24...280V
rzełączane AC

Wersja prz 1-fazowy
ekaźnika
Seria prze SSR-Z
kaźnika
Sposób pr załączanie
zełączania w zerze
(pozycja w
nawiasie
to pozycja
chwilowa)
Napięcie 4...32V DC
sterujące



Zdjęcia produktów to ilustracje poglądowe i mogą czasami różnić się od rzeczywistego wyglądu przedmiotu. Nie zmienia to jednak ich podstawowych właściwości.

Zobacz prezentację systemu MAX-VENT gen2 , bardzo łatwo go zamontujesz, a z kanału na youtube Piotr Paruszewski nauczysz się jak robić rekuperację, jak zamontować urządzenia, jak dobrać , jak zaprojektować wentylację z rekuperacją i klimatyzacją kanałową--- ps nie jest to trudne, zobacz i przekonaj się sam

Prezentacja systemu	▶ https://youtu.be/zwnY-pdrwj8
Prezentacja całości klimatyzacji kanałowej GWC	▶ https://youtu.be/m8BvSsrRX5w
Trwałość naszych produktów	▶ https://youtu.be/ZMhyH29QXEY
Jak dobrać wybrać wymiennik do centrali wentylacyjnej	▶ https://youtu.be/POYRlMa0cU4
Jak dobrać i zrobić czerpnie i wyrzutnie	▶ https://youtu.be/JaYdZvX_Jl0
Jak dobrać rekuperator, centrale wentylacyjną	▶ https://youtu.be/T4-kbpZCiRg
Wielka teoria anemostatu przy rekuperacji wentylacji	▶ https://youtu.be/hmj_Zri58Wo
Nawiewnik liniowy antresola jak zrobić	▶ https://youtu.be/zW6ewKM40F4
Wielka teoria rekuperacji wentylacji	▶ https://youtu.be/TUGCt0jLmsk
Teoria rozmieszczenia anemostatów	▶ https://youtu.be/2DrL7inP8xA
Rozmieszczenia anemostatów zgodnie z normą PN-83	▶ https://youtu.be/tT88G79NqjE
Łączenie skrzynek rozdzielczych	▶ https://youtu.be/Uq1FjNinR7U
Rozmieszczenia anemostatów zgodnie z MODĄ FACEBOOK	▶ https://youtu.be/qKcPhyyynKM
Rozmieszczenia anemostatów pomysły Paruszewskiego	▶ https://youtu.be/TzhaNNL84hU

Zobacz źródło wiedzy naucz się nowego zawodu, na kanale są dziesiątki filmów, setki porad od osoby z 20 letnim

doświadczeniem, znajdziesz kompendium wiedzy o wentylacji, rekuperacji itd...