

Zasilacz - STEP-PS/ 1AC/24DC/0.5 - 2868596

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)



Zasilacz STEP POWER taktowany w obwodzie pierwotnym do montażu na szynie nośnej, wejście: 1-fazowe, wyjście: 24 V DC/0,5 A

Opis produktu

Zasilacze STEP POWER do rozdzielnic instalacyjnych


Rodzina układów zasilania STEP POWER została zaprojektowana specjalnie na potrzeby automatyki budynków. Małe straty na biegu jałowym oraz duża skuteczność zapewniają maksymalną wydajność energetyczną. Można je zatrzaskiwać na szynach nośnych lub przykręcać na płaskich powierzchniach.

Zalety

- ✓ Elastyczny montaż przez zatrzaskiwanie na szynie nośnej lub mocowanie do płaskich powierzchni
- ✓ Niezawodne zasilanie dzięki dużemu MTBF (Mean Time Between Failure) powyżej 500.000 godzin, charakterystyka U/I
- ✓ Oszczędność energii poprzez maksymalną efektywność energetyczną i wyjątkowo niskie straty biegu jałowego.



Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 pcs
GTIN	 4 046356 519953
GTIN	4046356519953
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	75,000 GRM
Numer taryfy celnej	85044030
Kraj pochodzenia	Wietnam
Sales Key	CMPS13