



Mean Well NDR-480-24 AC-DC pojedyncze wyjście zasilanie szyny DIN

Indeks: **371490** Producent: **Mean Well Europe B.V.** Kod producenta: **NDR-480-24**

Cena: **525.16 zł**

Opis

Mean Well NDR-480-24 AC-DC pojedyncze wyjście zasilanie szyny DIN

Producent: Mean Well Europe B.V.

Zasilacz Mean Well NDR-480-24 to urządzenie z pojedynczym wyjściem AC-DC, idealne do zasilania urządzeń na szynie DIN.

Oferuje uniwersalne wejście AC/pełny zakres oraz wbudowaną aktywną funkcję PFC.

Dodatkowo, zasilacz posiada wiele zabezpieczeń, takich jak: zwarcie, przeciążenie, przepięcie, oraz nadmierną temperaturę.

- Uniwersalne wejście AC/pełny zakres; wbudowana aktywna funkcja PFC
- Ochrony: zwarcie/przeciążenie/przepięcie/nadmierna temperatura
- Chłodzenie za pomocą wolnej konwekcji powietrza; może być zainstalowane na szynie DIN TS-35/7,5 lub 15
- Certyfikat UL 508 (przemysłowy sprzęt sterujący); EN61000-6-2 (EN500082-2) Poziom odporności przemysłowej
- **waga przedmiotu:** 1.5 kilograms
- **punkt znaku wypunktowania:** Uniwersalne wejście AC/pełny zakres; wbudowana aktywna funkcja PFC, Ochrony: zwarcie/przeciążenie/przepięcie/nadmierna temperatura, Chłodzenie za pomocą wolnej konwekcji powietrza; może być zainstalowane na szynie DIN TS-35/7,5 lub 15, Certyfikat UL 508 (przemysłowy sprzęt sterujący); EN61000-6-2 (EN500082-2) Poziom odporności przemysłowej
- **marka:** Meanwell
- **ogólne słowo kluczowe:** i zasilacz system przemysłowy global store device okablowanie stromversorgung połączenie industrielle verdrahtung und ndr48024 netzteil verbindung connection
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 608754595423, 4251355250251, 0608754595423, 4260321239916, 6282234036152
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **numer części:** NDR-480-24
- **nazwa typu elementu:** Zasilacz szyny DIN z pojedynczym wyjściem AC-DC
- **waga opakowania przedmiotu:** 1.501 kilograms
- **producent:** Mean Well Europe B.V.
- **zalecane węzły przeglądania:** 20852807031
- **numer modelu:** NDR-480-24
- **nazwa przedmiotu:** Mean Well NDR-480-24 AC-DC pojedyncze wyjście zasilanie szyny DIN

- data uruchomienia strony produktu: 2020-09-30T00:39:53.469Z

Parametry

Stan

Nowy