



TXA111



KNX e/s Zasilacz KNX 1 x 30V DC, 320mA

Właściwości techniczne

Pojemność

Liczba modułów 4

Prąd elektryczny

Prąd wyjściowy 320 mA

Łączność

Z systemem magistrali KNX radio Nie

Napięcie

Zakres napięcia pracy 230 - 230 V

Napięcie wyjściowe 28 - 32 V

Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego 0.75 - 2.5 mm²

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego 0.75 - 2.5 mm²

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -5 - 45 °C

Łączność

Typ połączenia quickconnect

Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

Dodatkowe informacje

Bezpiecznik Z elektroniczną ochroną przed zwarcieniem i przeciążeniem

Rozgałęzienie Wymagane jest połączenie przewodu ochronnego

Typ połączenia Z zaciskami wtykowymi quickconnect

Zasilanie

Napięcie zasilania 230 V AC

Wymiary

Liczba jednostek szerokości 4

Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe Tak

Zgodny z REACH - bez SVHC Tak

Zgodność z RoHS Tak