

TR DIN12V 2A - Transformator sieciowy 12V 2A - ACO

- Typ urządzenia Transformator sieciowy
- Wymiary: 4 moduły DIN
- Sposób montażu: szyna DIN
- Prąd: 2A
- Napięcie wejściowe: 230V/50Hz
- Napięcie wyjściowe: 12V AC
- Wyjścia 12V AC: złącza śrubowe ARK
- Wejścia 230V: złącza śrubowe ARK

Opis produktu

Transformator **TR DIN12V 2A** sieciowy większej mocy dla produktów ACO, możliwość montażu na szynie DIN. Transformator dedykowany do systemów CDNP, CDNA, CDNWS, CDNC, CDNCB, FAMILIO-P, INSPIRO-audio, INSPIRO-WS, INS-ACC, INS-ZS i innych, dla których wymagana jest większa moc, np. przy zastosowaniu elektrozaczepek rewersyjnych. Niezawodność, innowacyjność i trwałość to znaki rozpoznawcze marki ACO.