



Hauptmerkmale

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Baureihe | KNX |
| Produkt- oder Komponententyp | Stromversorgung |
| Bustyp | KNX |

Zusatzmerkmale

| | |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Einsatzbedingungen | Sonstiges Gerät KNX Gerät |
| Funktion des Moduls | Mit stabilisierter Ausgangsspannung |
| Montagehalterung | DIN-Schiene |
| Nennbetriebsleistung in W | 9,6 W |
| Anzahl des Ausgangsstrom | 0,4 A |
| Ausgangsspannung | 24 V |
| Anschlüsse - Klemmen | Schraubklemmen |
| Höhe | 68,1 mm |
| Breite | 17,5 mm |
| Tiefe | 68,1 mm |

Montage

| | |
|----------------|------|
| Schutzart (IP) | IP20 |
|----------------|------|

Verpackungseinheiten

| | |
|---------------|-----------|
| VPE 1 Art | PCE |
| VPE 1 Menge | 1 |
| VPE 1 Höhe | 5,700 cm |
| VPE 1 Breite | 8,400 cm |
| VPE 1 Länge | 10,700 cm |
| VPE 1 Gewicht | 104,000 g |
| VPE 2 Art | CAR |
| VPE 2 Menge | 35 |
| VPE 2 Höhe | 20,100 cm |
| VPE 2 Breite | 30,700 cm |
| VPE 2 Länge | 40,500 cm |
| VPE 2 Gewicht | 4,066 kg |

Nachhaltigkeit

| | |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| REACH-Verordnung | REACH-Deklaration |
| Frei von REACH-SVHC | Ja |
| EU-RoHS-Richtlinie | Konform EU-RoHS-Deklaration |
| Frei von giftigen Schwermetallen | Ja |
| Quecksilberfrei | Ja |
| RoHS-Richtlinie für China | RoHS-Erklärung Für China |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |
| Umweltproduktdeklaration | Produktumweltprofil |
| Kreislaufwirtschafts-Profil | Entsorgungsinformationen |

Vertragliche Gewährleistung

| | |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|