



### Hauptmerkmale

|                              |                 |
|------------------------------|-----------------|
| Baureihe                     | SpaceLogic KNX  |
| Produkt- oder Komponententyp | Stromversorgung |
| Bustyp                       | KNX             |
| Topologie                    | TP256           |
| Geliefertes Zubehör          | Netzdrossel     |
| Farbe                        | Weiß            |

### Zusatzmerkmale

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Gesamtzahl 18-mm-TE         | 4   |
| Montagehalterung            | DIN-Schiene   |
| Nennspannung                | 180...264 V AC 50 - 60 Hz   |
| Max. Leistungsaufnahme in W | 1,8 W   |
| Max. Kurzschlussstrom       | 1 A   |
| Max. Ausgangsstrom          | 320 mA  |
| Ausgangsspannung            | 30 V DC   |
| Typ der Stromversorgung     | SELV  |
| Lokale Signalisierung       | LED   |
| Anschlüsse - Klemmen        | 0,5 - 4 mm <sup>2</sup> Schraubklemme für starr Kabel<br>0,5 - 4 mm <sup>2</sup> Schraubklemme für verseilt Kabel<br>0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup> Schraubklemme für verseilt mit Hülse Kabel |
| Höhe                        | 90 mm   |
| Breite                      | 72 mm   |
| Tiefe                       | 65 mm   |

### Montage

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Umgebungstemperatur bei Betrieb  | -5...45 °C                                      |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -25...70 °C                                     |
| Relative Luftfeuchtigkeit        | 93 % nicht kondensierend                        |
| Betriebshöhe                     | 2.000 m   |
| Richtlinien                      | 89/336/EWG - elektromagnetische Verträglichkeit |

### Verpackungseinheiten

|               |           |
|---------------|-----------|
| VPE 1 Art     | PCE       |
| VPE 1 Menge   | 1         |
| VPE 1 Höhe    | 8,000 cm  |
| VPE 1 Breite  | 12,000 cm |
| VPE 1 Länge   | 15,700 cm |
| VPE 1 Gewicht | 342,000 g |
| VPE 2 Art     | S04       |
| VPE 2 Menge   | 28        |
| VPE 2 Höhe    | 30,000 cm |

|               |            |
|---------------|------------|
| VPE 2 Breite  | 40,000 cm  |
| VPE 2 Länge   | 60,000 cm  |
| VPE 2 Gewicht | 10,315 kg  |
| VPE 3 Art     | P12        |
| VPE 3 Menge   | 112        |
| VPE 3 Höhe    | 45,000 cm  |
| VPE 3 Breite  | 80,000 cm  |
| VPE 3 Länge   | 120,000 cm |
| VPE 3 Gewicht | 52,556 kg  |

## Nachhaltigkeit

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt   |
| REACH-Verordnung                    | <a href="#">REACH-Deklaration</a>   |
| Frei von REACH-SVHC                 | Ja  |
| EU-RoHS-Richtlinie                  | Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>   |
| Frei von giftigen Schwermetallen    | Ja  |
| Quecksilberfrei                     | Ja  |
| RoHS-Richtlinie für China           | <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>  |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen     | <a href="#">Ja</a>  |
| Umweltproduktdeklaration            | <a href="#">Produktumweltprofil</a>   |
| Kreislaufwirtschafts-Profil         | <a href="#">Entsorgungsinformationen</a>  |
| WEEE                                | Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. |

## Vertragliche Gewährleistung

|          |           |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 Monate |
|----------|-----------|