



- Vereint Schnittstellenmodul und DALI-Stromversorgung
- Integrierte 240 mA Stromversorgung für DALI-Betriebsgeräte oder –Steuermodule ohne eigene Stromversorgung
- Montage auf DIN-Hutschiene
- Schnittstellenmodul zur Anbindung von DALI-Anlagen an die EAP® Gebäudeautomations-Systeme
- Einfache Montage im Schaltschrank
- 5 Jahre Garantie

| Technische Daten: | |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| Netzspannungsbereich | 110 – 240 V |
| Zulässige Eingangsspannung | 110 – 260 V |
| Netzfrequenz | 50 / 60 Hz |
| Leistung | 1-6 W |
| Standby Leistung | 1 W |
| Max. Ausgangsstrom DALI | 240 mA |
| Ausgangsspannung DC | 16 V ±5 % |
| Umgebungsbedingungen | |
| Betriebstemperatur | 0 – +50 °C |
| Lagertemperatur ts | -20 – +60 °C |
| Max. Gehäusetemperatur tc | 80 °C |
| Zulässige relative Luftfeuchtigkeit | 10 – 90 % (nicht kondensierend) |
| Gehäuse | |
| Gehäusematerial | PC, flammwidrig, halogenfrei |
| Schutzart | IP20 |
| Dimension B x H x T | 35 mm (2 TE) x 91 mm x 60 mm |
| Gewicht | Ca. 90 g |
| Montage | |
| | Auf DIN-Hutschiene 35 mm |

Alle Spezifikationen unterliegen Änderungen ohne vorherige Ankündigung oder der Verpflichtung, früheren Kunden diese Änderungen zur Verfügung zu stellen. Die hierunter veröffentlichten Informationen und Spezifikationen sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieses Dokuments aktuell. Wir behalten uns das Recht vor, die Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Garantie ab Werk, normalerweise 24 Monate, wird bei Bestellung festgelegt. Die Informationen sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung aktuell. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. / HINWEIS: Interne Anschlüsse beziehen sich auf Anschlüsse innerhalb der Anlage, üblicherweise an einer Stiftleiste. Externe Anschlüsse beziehen sich auf Anschlüsse ausserhalb des Gehäuses. Sobald das Gerät montiert ist, sind nur die als „von vorne zugänglich“ bezeichneten Anschlüsse für den Kunden zugänglich.