



- 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.