



trinode

Art.Nr. 22.270.41

Das **trinode** wird im Zusammenhang mit dem Patiententerminal **trinity** und **trimedia** für die Anbindung von Raumfunktionen eingesetzt. Es können dadurch diverse Raumfunktionen wie Leselicht, Raumlicht, Storen-Bedienung und Pflegeruf vom **trinity** gesteuert werden.

Technische Informationen

- 1 Stk. 250V/16A Relais auf Basismodul
- 1 Stk. 250V/5A Relais auf Basismodul
- Erweiterbar bis zu 18 Relais (17 x 250V/16A)
- Digitaler Eingang
 - Spezialeingänge, damit 230V Taster eingesetzt werden können
 - Eingangsspannung von 3V bis 60V
 - Erweiterbar bis auf 17 Eingänge
- DALI
 - Anbindung von bis zu 32 DALI-Geräten
 - inkl. DALI-Speisung
 - Unterstützung Device Typ 8 (biodynamisches Licht)
- SMI
 - kompatibel mit Standard Motor Interface
- Ethernet
 - LLDP, DHCP, TFTP, VLAN Tagged
 - PoE-Speisung
- Display
 - TFT-Display mit Touch, Auflösung 240x320px
 - IEC 1000-4-4,5,6; EN 61000-4-4,5,6
- MQTT
 - MQTT Protokoll unterstützt
- Abmessung (L x B x T): 124 x 82 x 32 mm

