

Automation Manager

DEHA-Nr.: 6645552

Schüco-Art.-Nr.: 263 245

Zentrale Komponente der Schüco Building Skin Control zur Steuerung von 1 bis 30 Schüco Elementen.

- Direkte Anschlussmöglichkeit von Schaltern an vorkonfigurierten Ein- und Ausgängen
- Verknüpfungen über Inbetriebnahme Software Engineering Tool Automation oder des Displays am Automation Manager



Anschlüsse

- ① Eingänge Netzteil 24 V DC
- ② Eingänge Elementbus
- ③ Eingänge und Ausgänge Taster / Sensoren (vorkonfiguriert bei Auslieferung und nach Werksreset; können umkonfiguriert werden)
- ④ Mini USB (Verbindung mit PC / Laptop)

Technische Daten

Betriebsdaten

Spannungsversorgung	24 V DC (-20 % / +30 %) SELV
Stromaufnahme	0,1 A
Schutzart	IP20
Schutzklasse DIN EN 61140	III
Betriebsart	S1
Zeitabweichung	< 0,00003 % (< 1 Minute / Monat)

Elektrischer Anschluss

Anschlussklemmen	0,2 mm ² ... 1,5 mm ²
Relais	Kontaktbelastbarkeit 30 V DC 2,0 A
Schaltswelle Eingänge	on > 15 V DC max. 20 mA off < 12 V

Mechanische Daten

Gehäuse, Ausführung	Reiheneinbaugerät, Breite 4 TE
Gehäuse, Montage	Aufschnappbar auf Normprofilschiene nach EN50022, NS 35 x 7,5
Abmessungen (B x H x T)	71 mm x 89 mm x 60 mm, 4 TE
Gewicht	0.13 kg

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	-10 °C ... +60 °C
Transport- / Lagertemperatur	-40 °C ... +85 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	5 % ... 93 % (nicht kondensierend)

Schaltplan

