

# SALTO ORIGINAL STEUERUNG IP-ONLINE-STEUERUNG

MODELL CU50ENSVN

IP-basierte Online-Türsteuerung für  
den Anschluss von 2 Wandlesern.

**PROGRAMMIERARTEN**

Smile (Kartenprogrammierung)	—
ROM	—
SVN (R/W)	●
Wireless (RFnet)	—
Wireless (BLUEnet)	—
SALLIS	—

**TECHNISCHE DATEN**

Abmessungen (H x B x T)	200,0 x 120,0 x 58,0 mm
Anschluss Server	Ethernet 10Base-T
Anschluss Wandler	Über 5 Twisted-Pair-Adern, max. Kabellänge zwischen Steuerung und Wandler beträgt 100 m <sup>1)</sup>
Eingänge	3 Eingänge für Türkontakt, Tastereingang für Türöffnung sowie 1 Sabotageeingang
Ausgänge	2 Schaltausgänge, potenzialfreie Wechsler, max. Belastbarkeit 2A, 30 VDC
Sabotageüberwachung	Via Sabotagekontakt und Türkontakt (Tür-offen-Alarm und Einbruchalarm)
Stromversorgung	12 VDC, 400 mA (ohne SALTO Original Wandler), via Steckernetzteil
Protokollierung	Max. 3.000 Ereignisse (abschaltbar)
Temperaturbereich	0 °C bis +60 °C
IP-Klasse	Keine, nur für den Innenbereich, bis max. 85% Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Zertifizierungen <sup>2)</sup>	CE
Sonstiges	Zur Verwendung mit den SALTO Original Wandlesern (außer WRM1000). Anschluss von 2 Wandlesern zur Ein-/Austrittskontrolle an einer Tür (gleiche Berechtigungen). Anti-Passback-Modus beim Anschluss von 2 Wandlesern für eine Tür. Sämtliche Kommunikation mit der CU50ENSVN erfolgt verschlüsselt.

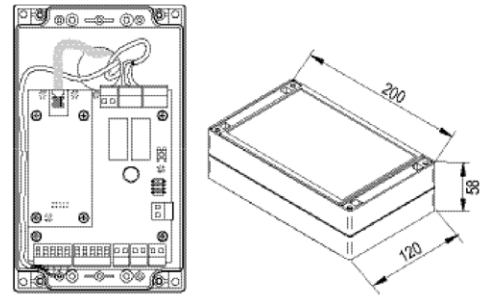
**ZUBEHÖR**

SALTO Original Multirelaisboard EB5008	Steuerung von bis zu 128 Schaltausgängen, z.B. für Aufzüge
--	--

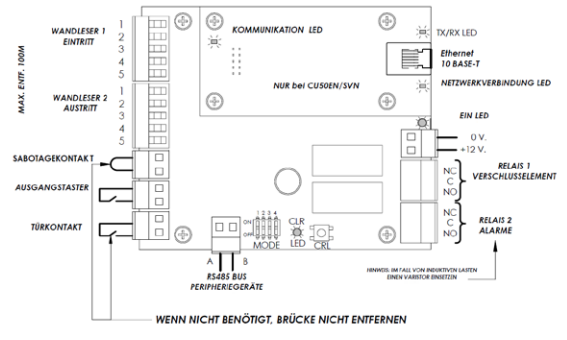
**ÖFFNUNGSMODI**

Standard	●
Standard Office / New Office	● / —
Office zeitbegrenzt	●
Automatische Öffnung	●
Mediengesteuert	●
Mediengesteuert zeitbegrenzt	●
Nur Tür-Code	●
Tür-Code zeitbegrenzt	●
Medium + PIN	●
Medium + PIN zeitbegrenzt	●
Automatische Öffnung + Office	●
Automatische Öffnung + Mediengesteuert	●
Automatische Änderung	●
Automatische Änderung (2-Personen-Regel)	●
Nach Ausgang offen lassen	—
Mediengesteuert + Nach Ausgang offen lassen	—

Abmessungen



Anschlüsse



<sup>1)</sup> Abh. vom verwendeten Kabel.

<sup>2)</sup> Vorbehaltlich der zulassungskonformen Verwendung.

Technische Hotline  
Tel. 0202 769579-12, Fax -99  
hotline.de@saltosystems.com

Publikationen der SALTO Systems GmbH sind urheberrechtlich geschützt und alle Rechte sind vorbehalten. Eine Vervielfältigung in jeder Art und Form ist ohne schriftliche Genehmigung unzulässig. Änderungen vorbehalten.

SALTO Systems GmbH  
info.de@saltosystems.com  
www.saltosystems.de