



Access Türlautsprecher-  
Controller mit  
Netzgerät  
ATLC/NG 670-0

200041606-00

## Produktbeschreibung

Access Türlautsprecher-Controller mit Netzgerät im Schalttafel-Gehäuse als Schnittstelle zur Anbindung und Versorgung der Türkomponenten.

Schaltkontakt für Türöffner und frei programmierbarer Schalteingang.

## Technische Daten

Betriebsspannung:	100–240 V AC, +/-10 %, 50/60 Hz
Betriebsstrom:	0,5–1 A
Ausgangsspannung:	48 V DC; 10–16 V
Ausgangsstrom:	800 mA DC; 700/300 mA
Absicherung:	primär T 2 A, sekundär kurzschlussfest
Kontaktart:	Umschalter max. 250 V AC, 6 A; Schließer 30 V, 2 A
Schutzart:	IP 30
Umgebungstemperatur:	0 °C bis +40 °C
Teilungseinheit (TE):	6/6
Abmessungen (mm) B x H x T:	107 x 89 x 60

## Artikelinformationen

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe	KG	Artikel-Nr.
ATLC/NG 670-0	Access Türlautsprecher-Controller mit Netzgerät	Schwarz	F	200041606-00

## Zubehör

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe	KG	Artikel-Nr.
ATLCE 670-0	Access Türlautsprecher-Controller Erweiterung	Schwarz	F	200041607-00
ZATLC 670-0/110	Verbindungskabel ATLC 670-... zu ANG 670-... Länge 110 mm	Sonstiges	F	200087157-01
ZATLC 670-0/500	Verbindungskabel ATLC 670-... zu ANG 670-... Länge 500 mm	Sonstiges	F	200087158-01



Access Türlautsprecher-  
Controller mit  
Netzgerät  
ATLC/NG 670-0

200041606

Seite 2

## Zeichnungen / Montage





Access Türlautsprecher-  
Controller mit  
Netzgerät  
ATLC/NG 670-0

200041606

Seite 3

---

## Weitere Dokumente

---

ATLC/NG 670-0 Access Türlautsprecher-Controller mit Netzgerät	Produktinformation	849 kB	herunterladen
ATLC/NG 670-0 Access Türlautsprecher- Controller mit Netzgerät	Produktinformation	585 kB	herunterladen
ATLC 670-0 Access Türlautsprecher-Controller	Konformitätserklärung		herunterladen
Access Professional 7.4.0 (DE)	Inbetriebnahmeanleitung	2,4 MB	herunterladen
REACH Information	Zusatzinformation	824 kB	herunterladen
Planungs- und Systemhandbuch Access Professional 2025 (DE)	Systemhandbuch	8,6 MB	herunterladen