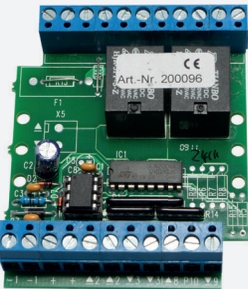


Elektro- und Zubehörteile – Encodermotor

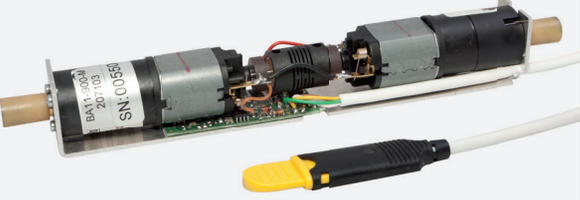
Artikel-Nr.	Beschreibung	Ansicht
6777	Transformator 24 Volt / DC für max. 6 Antriebe geeignet; Abmessungen (B x H x T): ca. 80 x 75 x 107 mm	
6563	Transformator 24 Volt / DC für max. 30 Antriebe geeignet; Abmessungen (B x H x T): ca. 120 x 109 x 112 mm	
6636	Transformator 24 V/DC für max. 8 Antriebe - Einbau Hutschiene Abmessungen (B x H x T): ca. 72x89x59 mm	
6637	Transformator 24 V/DC für max. 14 Antriebe - Einbau Hutschiene Abmessungen (B x H x T): ca. 90x89x59 mm	
6708	Transformator 24 Volt / DC mit für max. 2 Antriebe geeignet; Für den Einbau in Unterputzdosen geeignet. Abmessungen (B x H x T): ca. 48 x 24 x 46 mm	
9113	Steuerrelais IV für max. 15 Antriebe; für Einzel-, Gruppen- und Zentralsteuerungen; Anschluss für Zeitschaltuhr, Temperaturfühler, etc. möglich Abmessungen: d = ca. 50, H = ca. 25 mm	
9170	Impuls-Relais IV für max. 15 Antriebe; für Einzel-, Gruppen- und Zentralsteuerung (für Systeme mit der ausschließlichen Funktion Drehen + Wenden) Abmessungen: d = ca. 50, H = ca. 25 mm	
9114	Steuerrelais IV „eckig“ für max 15 Antriebe; für Einzel-, Gruppen- und Zentralsteuerungen; Anschluss für Zeitschaltuhr, Temperaturfühler, etc. möglich	
9171	Steuerrelais IV für 15 Antriebe für Einzel-, Gruppen- und Zentralsteuerung nur Drehen und Wenden Abmessungen (B x H x T): ca. 65 x 30 x 75 mm	
9820	Jalousieaktor 4-fach KNX/EIB Die Anzahl der Antriebe ist von der Leistung des eingesetzten ISOLETTE®-Netzteils abhängig. Abmessungen (B x H x T): ca. 90 x 72 x 70 mm	

Technische Änderungen vorbehalten.

Elektro- und Zubehörteile – Encodermotor

Ansicht	Beschreibung	Artikel-Nr.
	<p>Steuerung geeignet für den direkten Anschluss oder über Relais IV.</p> <p>Funktionen: Zeitsteuerung, Sonnensteuerung, Astrofunktion</p>	6756
	<p>ISOLETTE® - 4-fach Steuerung für Sonne, Temperatur und Zeit</p>	6729
	<p>Empfänger mit Antenne zu Funkfernbedienung für 4 Gruppen</p>	6547
	<p>Funkfernbedienung (Sender) mit 50 Kanäle</p>	6548
	<p>Sonnensensor zu Steuerzentrale 6729</p>	6652
	<p>Funkantenne, optional zur Reichweitenverlängerung zu 6547</p>	6550

Elektro- und Zubehörteile – Encodermotor

Artikel-Nr.	Beschreibung	Ansicht
6785	Kontaktplatten für Tür- oder Fensterrahmen (Kunststoff schwarz) Nur für Motorsystem Drehen und Wenden Abmessungen (B x H x T): ca. 15 x 48 x 5 mm Einbautiefe: ca. 27 mm	
6540 6541 6542 6523	Motoranschlusskabelverlängerung IP 67 4 Meter 8 Meter 15 Meter 20 Meter	
7101 7107	Encoder-Antrieb, Kabelanschluss 4-polig-IP 67 27 mm Scheibenzwischenraum 32 mm Scheibenzwischenraum	
7106 7116	Antrieb, 2-polig, nur Drehen u. Wenden 27 mm Scheibenzwischenraum 32 mm Scheibenzwischenraum	
7103	Encoder-Antrieb, Mittelmotor, Kabelanschluss 4-polig-IP 67 27 mm Scheibenzwischenraum 32 mm Scheibenzwischenraum Einsatz für schmale Elemente	

Elektro- und Zubehörteile – CAN

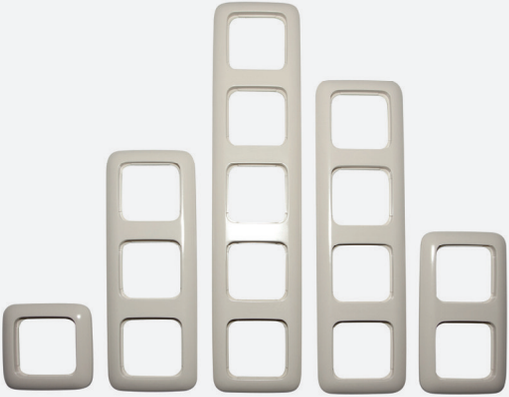
Ansicht	Beschreibung	Artikel-Nr.
	CAN-Antrieb 27 mm Scheibenzwischenraum mit Inkrementalgeber, Schutzplatine und Stecker, incl. 6-poliges Verlängerungskabel (lose / 8 Meter lang)	7117
	CAN-Antrieb 32 mm Scheibenzwischenraum mit Inkrementalgeber, Schutzplatine und Stecker, incl. 6-poliges Verlängerungskabel (lose / 8 Meter lang)	7118
	CAN-Steuerplatine „Einzel“ für max. 2 Antriebe Abmessungen (B x H x T): ca. 130 x 130 x 60 mm	6571
	CAN-Steuerplatine „Tandem“ für max. 2 Antriebe (Ausführung nur für Doppelbehänge mit durchgehender Welle); Abmessungen (B x H x T): ca. 130 x 130 x 60 mm	6648
	CAN-Steuerplatine „Drehen + Wenden“ für max. 2 Antriebe gleichzeitig, nur D+W; Abmessungen (B x H x T): ca. 130 x 130 x 60 mm	6554
	CAN-Interface (PC-Schnittstelle) zu den CAN-Steuerungen 6571, 6648 und 6554 Abmessungen (B x H x T): ca. 100 x 90 x 42 mm	6586
	CAN-Verstärker erforderlich bei mehr als 125 Steuerplatinen, sowie je Stockwerk 1 Stück	6818
	Sonnensensor zu CAN-Steuerplatinen	6652
	ISOLETTE®-Software CAN-Control (auf Anfrage) auf CD-Rom für die Programmierung des CAN-Buses über einen bauseits gestellten PC; Windows® 2000, XP, Vista und Windows 7	6555

Technische Änderungen vorbehalten.

Allgemeine Elektro- und Zubehörteile

Artikel-Nr.	Beschreibung	Ansicht
6790 6791	Kabelübergang 30 cm (Kunststoff weiß) Kabelübergang 30 cm (Kunststoff braun) Kabelübergang 30 cm (Kunststoff vernickelt)	
6649 6650	Kabelschlauch ohne Tüllen (Kunststoff weiß) Kabelschlauch ohne Tüllen (Kunststoff braun)	
6782	Kabelübergang, verdeckt liegend	
6574	Kabelübergang, verdeckt liegend, trennbar	
K140	Energiekette für Schiebetüranlagen (Kunststoff schwarz); Kettenlängen nach Bedarf, Kettenbreite ca. 16 mm, Biegeradius ca. 42 mm	

Allgemeine Elektro- und Zubehörteile

Artikel-Nr.	Beschreibung	Ansicht
6773	Taster (Kunststoff schwarz) Abmessungen (B x H x T): 34 x 31 x 21 mm	
6784	Schalter (Kunststoff schwarz) Abmessungen (B x H x T): 34 x 31 x 21 mm	
6760	Drehgriff-Schalter komplett mit Einfachrahmen (weiß), bestehend aus Artikel-Nr. 6653, 6655 und 6656 für max. 25 Antriebe	
6761	Drehgriff-Taster komplett (weiß), bestehend aus Artikel-Nr. 6654, 6655 und 6656 für max. 8 Antriebe	
6764	Wipp-Schalter komplett mit Einfachrahmen (weiß), bestehend aus Artikel-Nr. 6762, 6766 und 6656 für max. 25 Antriebe	
6763	Wipp-Taster komplett (weiß), bestehend aus Artikel-Nr. 6765, 6766 und 6656 für max. 8 Antriebe	
6656	SI-Abdeckrahmen 1-fach (weiß)	
6767	SI-Abdeckrahmen 2-fach (weiß)	
6768	SI-Abdeckrahmen 3-fach (weiß)	
6769	SI-Abdeckrahmen 4-fach (weiß)	
6770	SI-Abdeckrahmen 5-fach (weiß)	