

# E124

## Motorsturing



Model	Artikelcode
Motorsturing E124 incl. huizing	790284
Vervangingscode print E124	63001335
Voedingsunit voor E124	63001345



### TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Model	E124
Netvoedingsspanning	220-240 V~ 50/60 Hz
Max. vermogen	4 W Stand-by - circa 400 W max W
Max. vermogen motor	7 A
Max. belasting accessoires	500 mA 24V  - 500 mA BUS 2easy
Voedingsspanning toebehoren	24V
Programmering	3 toetsen (+, -, F) en LCD-display, via PC met USB-kabel
Werkingslogica's	Automatisch (A), Halfautomatisch (E), Automatisch 1 (A1), Automatisch "stapsgewijs"(AP), Dodemansschakelaar (C), Automatische beveiliging (S), Beveiliging stapsgewijs (SP), Halfautomatisch stapsgewijs (EP), Halfautomatisch B (B), Gemengde logica (BC), Custom (aanpasbaar, programmeerbaar door de installateur via PC)
Programmeerbare functies	(*) Logica, pauzetijd A, pauzetijd B, kracht, snelheid, vertragingruimte, vertraging vleugel, winddicht, reverse-stroke, soft-touch, slag bij openen en sluiten, startpunt, vertragingssnelheid, controlelampje, fail-safe, programmering 2easy BUS-apparaten, assistentieverzoek, power-safe, timerfunctie batterijlader, werking op batterij, klok, time-out, voorknipperingstijd, motortype, gevoeligheid encoder
Werktijd	Programmeerbaar (van 0 tot 10 min)
Pauzetijd	Programmeerbaar (van 0 tot 10 min)
Regeling motorkracht	Programmeerbaar op 50 niveaus
Snelheidsregeling	Programmeerbaar op 10 niveaus
Ingangen op klemmenbord:	2easy BUS, ingangen volledig programmeerbaar via PC (open A, open B, close, open prioriteit, close prioriteit, noodsluiting, noodopening, stop, beveiliging opening, beveiliging sluiting), ingangen voor 4 eindschakelaars (openen, sluiten, motor 1/motor 2), aansluitingen ingangen 2 motoren, encoders
Uitgangen op klemmenbord	2 multifunctionele programmeerbare uitgangen
Snelkoppeling	OmniDEC (XF433 of XF868), 5-pins kaart koppeling voor MINIDEC, DECODER, RP/RP2-ontvanger
Veiligheidszekeringen	Zelfherstelbaar
Omgevingstemperatuur voor gebruik	-20°C ÷ +55°C