

## E8CC4A-900

Modell	E8CC4A-900
<b>Best.-Nr.</b>	<b>111712102</b>
Drehmomentbereich (Nm)	0.3÷4
Leerlaufdrehzahlbereich (UpM)	135÷900
Abmessungen (mm)	Ø 39 x L 275
Betriebsspannung (Vdc)	32
Einschaltung	Programmierbar
Gewicht (Kg)	0.76
Griff	GERADE
Länge der Kabel (m)	3
Schraubtechnologien	Drehmoment-/Drehwinkelsteuerung über Stromaufnahme
Speise - und Kontrolleinheit kombinierbar	TPU-C1/TPU-C3
Umsteuerbarkeit	Umsteuerbar
Versorgungsspannung (Vac)	100 - 240
Zubehör-Gewinde	INNENSECHSKANT 1/4"