

Antriebsregler mit Sicherheitsfunktion „Safe Torque Off“ (STO):

Typ Bezeichnung	Beschreibung	MP Mikroprozessorplatine	LP Leistungsplatine mit STO	WP Wechselrichterplatine	Berichts-Nr.:	Zertifizierungs Status
E70ACMxx0054xA1ETR	Einzelmotormodul 5 A	E70ABCMC0000x1RP00	E70ABCLC0054x1AP00	---	968/M 364.05/19	Gültig
E70ACMxx0054xA2ETR	Doppelmotormodul 2*5 A	E70ABCMC0000x2RP00	E70ABCLC0054x2AP00	---		
E70ACMxx0104xA1ETR	Einzelmotormodul 10 A	E70ABCMC0000x1RP00	E70ABCLC0104x1AP00	---		
E70ACMxx0104xA2ETR	Doppelmotormodul 2*10 A	E70ABCMC0000S2RP00	E70ABCLC0104x2AP00	---		
E70ACMxx0204xA1ETR	Einzelmotormodul 20 A	E70ACMqx0204zA1ETR	E70ABCLC0204x1AP00	---		
E70ACMxx0204xA2ETR	Doppelmotormodul 2*20 A	E70ABCMC0000x2RP00	E70ABCLC0324x2AP00	E70ABCWC0204S2NP00		
E70ACMxx0324xA1ETR	Einzelmotormodul 32 A	E70ABCMC0000x1RP00	E70ABCLC0644x1AP00	E70ABCWC0324S1NP00		
E70ACMxx0324xA2ETR	Doppelmotormodul 2*32 A	E70ABCMC0000x2RP00	E70ABCLC0324x2AP00	E70ABCWC0324S2NP00		
E70ACMxx0484xA1ETR	Einzelmotormodul 48 A	E70ABCMC0000x1RP00	E70ABCLC0644x1AP00	E70ABCWC0644S1NP00		
E70ACMxx0644xA1ETR	Einzelmotormodul 64 A	E70ABCMC0000x1RP00	E70ABCLC0644x1AP00	E70ABCWC0644S1NP00		
E70ACMxx0054xA1ETE	Einzelmotormodul 5 A	E70ABCMC0000x1EP00	E70ABCLC0054x1AP00	---		
E70ACMxx0054xA2ETE	Doppelmotormodul 2*5 A	E70ABCMC0000x2EP00	E70ABCLC0054x2AP00	---		
E70ACMxx0104xA1ETE	Einzelmotormodul 10 A	E70ABCMC0000x1EP00	E70ABCLC0104x1AP00	---		
E70ACMxx0104xA2ETE	Doppelmotormodul 2*10 A	E70ABCMC0000x2EP00	E70ABCLC0104x2AP00	---		
E70ACMxx0204xA1ETE	Einzelmotormodul 20 A	E70ABCMC0000x1EP00	E70ABCLC0204x1AP00	---		
E70ACMxx0204xA2ETE	Doppelmotormodul 2*20 A	E70ABCMC0000x2EP00	E70ABCLC0324x2AP00	E70ABCWC0204S2NP00		
E70ACMxx0324xA1ETE	Einzelmotormodul 32 A	E70ABCMC0000x1EP00	E70ABCLC0644x1AP00	E70ABCWC0324S1NP00		
E70ACMxx0324xA2ETE	Doppelmotormodul 2*32 A	E70ABCMC0000x2EP00	E70ABCLC0324x2AP00	E70ABCWC0324S2NP00		

Typ Bezeichnung	Beschreibung	MP Mikroprozessorplatine	LP Leistungsplatine mit STO	WP Wechselrichterplatine	Berichts-Nr.:	Zertifizierungs Status
E70ACMxx0484xA1ETE	Einzelmotormodul 48 A	E70ABCLC0644x1AP00	E70ABCLC0644x1AP00	E70ABCWC0644S1NP00		
E70ACMxx0644xA1ETE	Einzelmotormodul 64 A	E70ABCMC0000x1EP00	E70ABCLC0644x1AP00	E70ABCWC0644S1NP00	968/M 364.05/19	Gültig
E70ACMxx0104xA2ETT	Doppelmotormodul 2*10 A	E70ABCMC0000x2TP00	E70ABCMC0000S2TP00	---		
E70ACMxx0204xA2ETT	Doppelmotormodul 2*20 A	E70ABCMC0000x2TP00	E70ABCLC0324x2AP00	E70ABCWC0204S2NP00		
E70ACMxx0324xA2ETT	Doppelmotormodul 2*32 A	E70ABCMC0000x2TP00	E70ABCLC0324x2AP00	E70ABCWC0324S2NP00		
E70ACMxx0204xA2ETT	Doppelmotormodul 2*20 A	E70ABCMC0000x2TP00	E70ABCLC0324x2AP00	E70ABCWC0204S2NP00		
E70ACMxx0324xA2ETT	Doppelmotormodul 2*32 A	E70ABCMC0000x2TP00	E70ABCLC0324x2AP00	E70ABCWC0324S2NP00		
E70ACMxx0104xA2ETT	Doppelmotormodul 2*10 A	E70ABCMC0000x2TP00	E70ABCLC0104x2AP00	---		
E70ACMxx0204xA2ETT	Doppelmotormodul 2*20 A	E70ABCMC0000x2TP00	E70ABCLC0324x2AP00	E70ABCWC0204S2NP00		
E70ACMxx0324xA2ETT	Doppelmotormodul 2*32 A	E70ABCMC0000x2TP00	E70ABCLC0324x2AP00	E70ABCWC0324S2NP00		
E70ACMxx0204xA2ETT	Doppelmotormodul 2*20 A	E70ABCMC0000x2TP00	E70ABCLC0324x2AP00	E70ABCWC0204S2NP00		
E70ACMxx0324xA2ETT	Doppelmotormodul 2*32 A	E70ABCMC0000x2TP00	E70ABCLC0324x2AP00	E70ABCWC0324S2NP00		

Revision:

Datum	Rev.	Beschreibung / Änderungen	Autor
2019-01-22	1.0	Initial creation, based on Report-No.: 968/M 364.05/19	jz/A-FS