

Nr. No	Artikel Article	Beschreibung Désignation	Menge Quantité
4	2 609 125 028	Elektronikmodul Module électronique	1
5	1 604 460 400	Netzanschlussleitung CH 4,15m 2 x 1,0mm H05 RN-F Câble d'alimentation CH 4,15m 2 x 1,0mm H05 RN-F	1
6	2 600 703 012	Tülle Ø6,5-Ø6,9x95 MM Manchon Ø6,5-Ø6,9x95 MM	1
7	2 601 035 001	Leitungshalter Support De Cable	1
8	2 601 113 558	Typschild Plaque signalétique	1
	2 601 113 564	Typschild Plaque signalétique	1
9	2 601 113 565	Firmenschild GOP 40-30 Plaque De Marque GOP 40-30	1
10	2 609 100 929	Kugelgelenk Articulation Spherique	1
12	1 607 233 5C5	Drehzahlregler Regulateur De Vitesse	1
15	2 604 337 120	Bürstenhalter Porte-Balais	2
15/2	1 619 P02 809	Spiralfeder Ressort Spiral	2
16	2 609 100 914	Schaltschieber Poussoir De Commutation	1
17	2 609 100 915	Schalterknopf Bouton De Commande	1
18	2 609 100 911	Bürstendeckel Capuchon De Balais	1
19	2 609 100 912	Bürstendeckel Capuchon De Balais	1
20	2 609 100 909	Deckelgehäuse Carter De Recouvrement	1
21	2 605 806 504	Kappe Chape	1
24	2 601 328 093	Luftleitring Deflecteur D'air	1
29	2 601 020 017	Verschlussdeckel Couvercle	1
36	2 600 210 056	O-Ring 31,0x2,0 MM Joint torique 31,0x2,0 MM	1
38	2 603 490 016	Torx-Linsenschraube 3x8 Vis A Tete Bombee Torx 3x8	4
39	2 603 490 020	Torx-Linsenschraube 4x8 Vis A Tete Bombee Torx 4x8	2
40	2 603 490 022	Torx-Linsenschraube 4x16 Vis A Tete Bombee Torx 4x16	4
41	2 603 490 024	Torx-Linsenschraube 4x25 Vis A Tete Bombee Torx 4x25	4
55	2 601 901 024	Hebel Levier	1
57	2 600 114 083	Isolerring Bague isolante	1
59	2 601 099 299	Schutzabdeckung Couvercle De Protection	1
200	2 601 113 567	Hinweisschild Plaquette Indicatrice	1

801	2 609 199 344	Gehäusebaugruppe	Sous-Ensemble Carter	1
803	2 604 011 959	Anker	Induit	1
811	2 604 321 956	Kohlebürste	Balai De Charbon	1
845	2 605 806 852	Getriebekopf	Tete D'engrenage	1
845/31	1 600 A00 4KU	Beleuchtungseinrichtung	Equipement D'eclairage	1
845/54	2 604 690 068	Drehfeder	Ressort De Torsion	1
845/56	2 600 114 091	Isolierkappe	Capuchon Isolant	1

3 601 B31 000

Issue
Stand 16-02-17

Fig./Abb. 1

