



177-2115c

Seite/Page 1 / 2

Bild-Nr Fig Fig Fig Fig Bild nr	ET-Nr Part-No No. de Piece No. de Pieza No. del Pezzo Detalj nr	Stückzahl Qty Qte Ctd Qta Antal		Gegenstand Description Designation Descripcion Designazione Benaemning
-	220 066 12	1	Kabinenelektrik, kpl.	Cab electric, assy.
01	509 417 98	27	Flachsicherung 10 A	Fuse
02	509 419 98	2	Flachsicherung 15 A	Fuse
03	509 420 98	6	Flachsicherung 25 A	Fuse
04	670 480 40	1	Sicherungsplatine F101-128	Fuse plate
05	670 474 40	1	Diodenplatine V1-V22	Diode plate
06	670 473 40	1	Relaisplatine K221-K238	Relay plate
07	670 477 40	1	Relaisplatine K101-K110	Relay plate
08	515 743 40	10	Würfelrelais	Relay
09	461 251 40	2	Impulsgeber A130+A131	Sender
10	421 609 12	1	Spannungswandler A903	Voltage converter
11	323 179 40	1	Leistungsrelais K600	Relay
12	368 057 40	1	Zeitrelais	Time lag relay
13	356 065 40	1	Endklammer	End clamp
14	431 386 73	1	Reserve Sicherunghalter	Fuse holder
15	174 328 12	1	Steuermodul	Modul
41	421 039 12	1	Elektronik ADM A301 -Muß programmiert werden- Abstützung von oben	Electronic ADM -programming required- To set on outriggers from top
51	654 751 40	5	Relais	Relay
52	000 466 12	5	Haltebügel	Yoke
100	513 902 98	-	Kabel 0,5 mm ² , weiß - Länge angeben	Cable 0,5 mm ² , white - state length required
101	504 516 98	-	Kabel 0,5 mm ² , braun - Länge angeben	Cable 0,5 mm ² , brown- state length required
102	510 115 98	-	Kabel 1,0 mm ² , weiß - Länge angeben	Cable 1,0 mm ² , white- state length required
103	510 112 98	-	Kabel 1,0 mm ² , braun - Länge angeben	Cable 1,0 mm ² , brown- state length required
104	510 117 98	-	Kabel 2,5 mm ² , weiß - Länge angeben	Cable 2,5 mm ² , white- state length required
105	510 114 98	-	Kabel 2,5 mm ² , braun - Länge angeben	Cable 2,5 mm ² , brown- state length required
106	513 903 98	-	Kabel 4,0 mm ² , weiß - Länge angeben	Cable 4,0 mm ² , white- state length required
107	005 178 40	-	Kabel 4,0 mm ² , braun - Länge angeben	Cable 4,0 mm ² , brown- state length required

**Kabinenelektrik
Cab Electric**

177-2115c

Seite/Page 2 / 2