

POWER HARNESS MOTOR
4xBR 2.5 → DEDIC. GROUND

VANNER

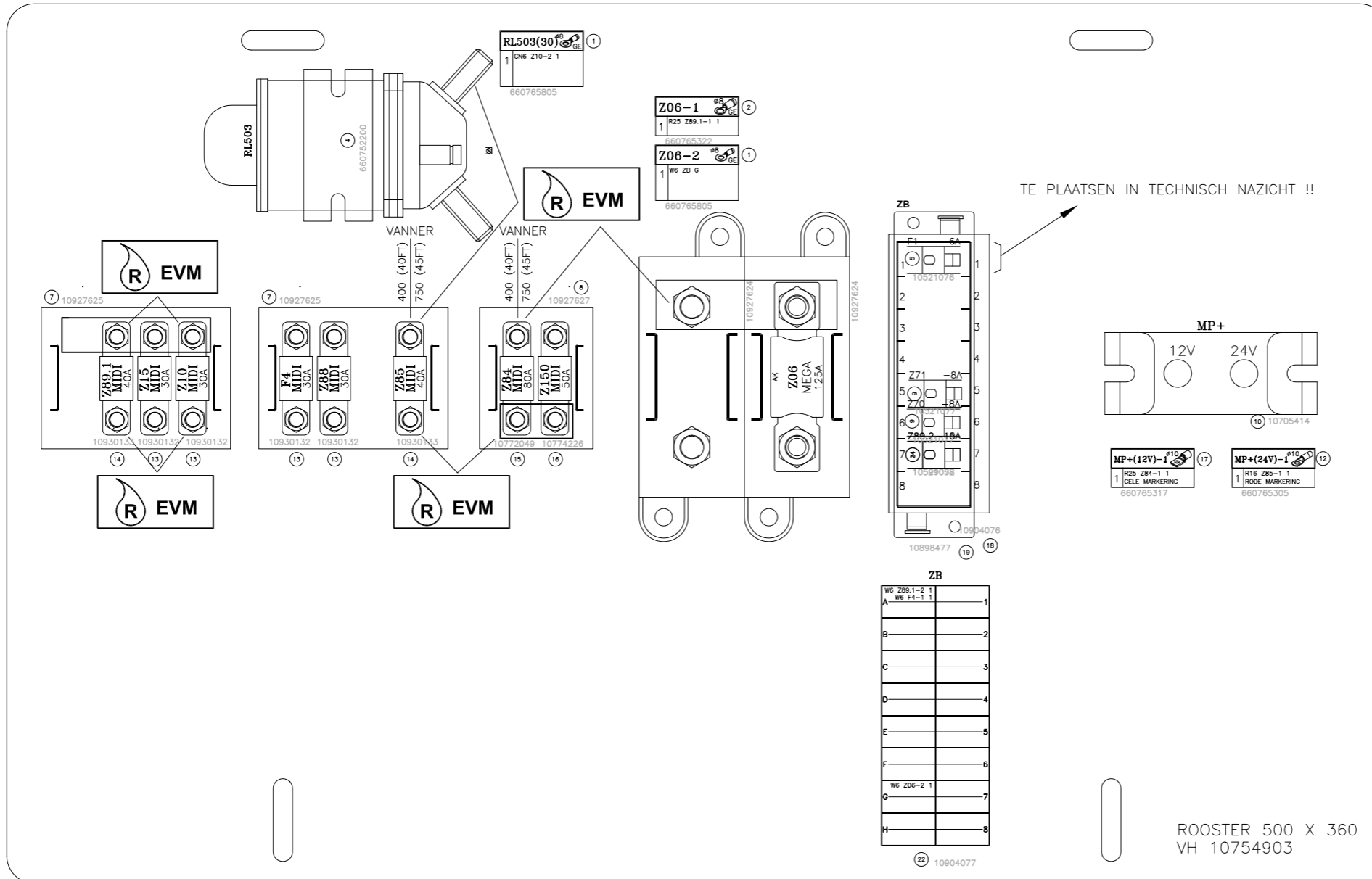
- VANNER-1** ②
1 R25 Z85-2 1
RODE MARKERING
660765322
- VANNER-2** ②
1 R25 Z84-2 1
GELE MARKERING
660765322

- Z89.1-1** ⑥
1 R25 Z06-1 1
660765321
- Z89.1-2** ⑥
1 W6 ZB A
660765321

- Z10-2** ⑥
1 GNS RL503(30)
660765321
- F4-1** ⑥
1 W6 ZB A
660765321

- Z88-1** ⑥
1 R6 BSL 1
660765321

- Z85-1** ⑳
1 R16 MP+(24V)-1 1
10744249
- Z85-2** ⑳
1 R25 VANNER-1 1
RODE MARKERING
10744249
- Z84-1** ⑳
1 R25 MP+(12V)-1 1
10744249
- Z84-2** ⑳
1 R25 VANNER-2 1
GELE MARKERING
10744249



Rode Kabels ≥ 16 mm²
DUBBEL GEISOLEERD TYPE

Laag	Omschrijving	Aan
ALLISON	versnellingsbak Allison	X
ASTRONIC	Astronic + intarder ZF	X

WERKVOORBEREIDING ⑳
11028602

Gebr. T2100 MUX		MATERIAL		LASVERBINDINGEN EN TOLERANTIES OP VRIJLE MATEN, INDIEN NIET AANGEGEVEN, VOLGENS IAN HOOL NORMEN	
C	VTPC 19640, BEMATING				
A	VTPC 19360, BEMATING KABELS VANNER				
VERSE	WIJZIGINGEN	GET	VSUM	VSUM	DATUM
ISO SYMBOL	NAAM	DATUM			
GET	K.V.D.	19-10-2006			
VSUM	FV		1/1		
LAY-OUT HOOFDZEKERINGEN DDEC V / CUMMINS ISM 02 CUMMINS ISM 07		FSNR / TREFW 63150 / R655		B 2500 LIER	
CODE	VH NUMMER	FORM	GS MS	11028548/1/ -	