ТИПОВЫЕ ПАРАМЕТРЫ БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ (КОНТРОЛЛЕРА) ME17.9.7/EBPO-3 BOSCH HA XOЛОСТОМ ХОДУ ДЛЯ 3M3-40904

ME17.9.//ЕВРО-3 BOSCH НА ХОЛОСТОМ ХОДУ ДЛЯ 5М3-40904				
Обозначение				
		Зажигание вкл.		XX=3000 мин-1
FREQD	мин-1	0	790825	28503150
TMOT	°C	*	7595	7595
TANS	°C	*	Ниже 70	Ниже 70
FDKHA		0,940,98	0,940,98	0,940,98
ML	кг/ч	0,0	19,3	55,5
CMD	%	0,0	0,0	27,5
THR	%	5,46	3,39	9,12
INJ	мс	0,0	4,49	3,25
VALF		0,9991,001	0,9991,001	0,9991,001
FRA		0,9001,100	0,9001,100	0,9001,100
UACC	В	12,013,0	13,514,5	13,514,5
AAIR	В	1,045	1,392	2,207
ACMD1	В	0,50	0,50	1,09
ACMD2	В	0,25	0,25	0,53
ATHR1		0,51	0,46	0,60
ATHR2	В	2,78	2,83	2,69
ALAM1	В	0,430,47	0,430,47	0,100,90
ALAM2	В	0,430,47	0,430,47	0,100,90
VFZ	км/ч	0,0	0,0	0,0
B_LR	ЕСТЬ/НЕТ	HET	HET	ЕСТЬ
B_SBBVK	ЕСТЬ/НЕТ	HET	HET	ЕСТЬ
B_SBBHK	ЕСТЬ/НЕТ	HET	HET	НЕТ/ЕСТЬ
DET	ЕСТЬ/НЕТ	HET	HET	HET
B_LL	ЕСТЬ/НЕТ	ЕСТЬ	ЕСТЬ	HET
BLKINJ	ЕСТЬ/НЕТ	HET	HET	HET
B_UKG	ЕСТЬ/НЕТ	HET	HET	HET
B_BREMS	ЕСТЬ/НЕТ	HET	HET	HET
B_KUPPL	ЕСТЬ/НЕТ	HET	HET	HET
	Обозначение . FREQD TMOT TANS FDKHA ML CMD THR INJ VALF FRA UACC AAIR ACMD1 ACMD2 ATHR1 ATHR2 ALAM1 ALAM2 VFZ B_LR B_SBBVK B_SBBHK DET B_LL BLKINJ B_UKG B_BREMS	Обозначение Ед. изм. . . FREQD мин-1 TMOT °C TANS °C FDKHA ML кг/ч CMD % THR % INJ мс VALF FRA UACC B AAIR B ACMD1 B ACMD2 B ATHR1 B ATHR2 B ALAM1 B ALAM2 B VFZ км/ч B_LR ECTb/HET B_SBBVK ECTb/HET B_SBBHK ECTb/HET B_LL ECTb/HET B_UKG ECTb/HET B_BREMS ECTb/HET	Обозначение Ед. изм. Значения . Зажигание вкл. FREQD FREQD мин-1 0 TMOT °C * TANS °C * FDKHA 0,940,98 ML кг/ч 0,0 CMD % 0,0 CMD % 5,46 INJ мс 0,0 VALF 0,9991,001 FRA 0,9991,100 VALF 0,9991,100 FRA 0,9991,100 VALF 0,9991,100 FRA 0,9991,100 VALF 0,9991,100 FRA 0,9991,100 BAIR B 0,50 ACMD1 B 0,50 ACMD2 B 0,25 ATHR1 B 0,51 ATHR2 B 2,78 ALAM1 B	Обозначение Ед. изм. Значения основных параметров FREQD мин-1 0 790825 TMOT °C * 7595 TANS °C * Ниже 70 FDKHA 0,940,98 0,940,98 ML кг/ч 0,0 19,3 CMD % 0,0 0,0 THR % 5,46 3,39 INJ мс 0,0 4,49 VALF 0,9991,001 0,9991,001 FRA 0,9991,001 0,9991,100 UACC B 12,013,0 13,514,5 AAIR B 1,045 1,392 ACMD1 B 0,50 0,50 ACMD2 B 0,25 0,25 ATHR1 B 0,51 0,46 ATHR2 B 2,78 2,83 ALAM1 B 0,430,47 0,430,47 VFZ км/ч <td< td=""></td<>

^{* -} значение параметра произвольное, то есть не имеет существенного значения; - типовые значения параметров указаны с допуском +-5%.