

Oznaczenie żył wg DIN 47100 bez powtarzania kolorów dla konwerter MDB PULSE														
Nr	Kolor podstawowy - pierścienia	nr pin w złączu DB-25	FUNKCJA	nr pin w złączu DB-9	nr pin w złączu DB-25	FUNKCJA	nr pin w złączu DB-25	FUNKCJA	nr pin w złączu MDB	nr pin w złączu MTA	FUNKCJA	nr pin w złączu MDB	nr pin w złączu DB-25	FUNKCJA
		kabel iMDBp EMP 8x0.13 v6 Interface			kabel pulse iMDBp DB25/6PWR		kabel MDB - VMC (Pin)			kabel MDB - MASTER (Sockets)			kabel wyboru produktu DB25/8SELECT	
1	biały	5	pulse NPN	4	5	pulse NPN	14	GND	2	6	GND	2	25	Linia cenowa 1
2	brąz	6	INHIBIT	8	6	INHIBIT	4	common	6	3	common	6	24	Linia cenowa 2
3	zielony	7	ESCROW	3	7	ESCROW	3	Slave Receive Rx	5	2	MasterTransmit Tx	5	23	Linia cenowa 3
4	żółty	1	+34VDCmax	6	1	+34VDCmax	2	SlaveTransmit Tx	4	1	Master Receive Rx	4	22	Linia cenowa 4
5	szary	15	GND	1	15	GND	1	+34VDCmax	1	5	+34VDCmax	1	13	GND
6	różowy	16	pulse PNP		16	pulse PNP		N/C	3		N/C	3	8	dioda przycisku
										4	polaryzacja			
7	niebieski												21	Linia cenowa 5
8	czerwony												20	Linia cenowa 6
9	czarny												19	Linia cenowa 7
10	10 fioletowy												18	Linia cenowa 8