

Registračné zariadenie MIREL BB

Typ **ARMBB**

ilustračný obrázok

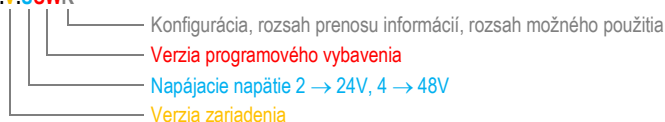
Registračné zariadenie MIREL BB je zariadenie určené na zber a uloženie dát v systémoch MIREL. ARMBB je prístroj v samostatnom puzdre, ktoré zabezpečuje jeho zvýšenú odolnosť pred mechanickým poškodením. Je určený pre montáž do rámu pomocou skrutiek. Na prednom paneli má vyvedené komunikačné rozhranie s 15 pinovým konektorom typu DB, určené na vyčítavanie registrovaných údajov. Na pripojenie k systémom MIREL, slúži 25 pinový konektor typu DB na zadnej strane zariadenia.

Doplnkovou výbavou je prepojovací kábel ARMBBSK a pomocný nosič na uchytenie k rámu vozidla ARMBBL.



Nomenklatúra

ARMBB.V.USWK



Modifikácie

Pre nové aplikácie sa odporúča systém MIREL VZ1 so záznamovým modulom (viď. dokument 1157VZ1 VZ1 Katalógový list), alebo systém MIREL RM2 s funkciou registrácie (viď. dokument 1988RM2 RM2 Katalógový list).

Modifikácie neodporúčané do nových aplikácií

Označenie	Napájacie napätie [VDC]	Verzia programového vybavenia	Kapacita archívu [MB]	Rozmery Š x V x H [mm]	Hmotnosť [kg]
ARMBB.1.201A	24	01	16 000	130 x 45 x 168	0,75
ARMBB.1.401A	48	01	16 000	130 x 45 x 168	0,75

Modifikácie neodporúčané do nových aplikácií - sety

Označenie	Registračné zariadenie ARMBB	Nosič ARMBBL	Hmotnosť [kg]
ARMBBSET.1.201A	ARMBB.1.201A	ARMBBL.0.0	1,20
ARMBBSET.1.401A	ARMBB.1.401A	ARMBBL.0.0	1,20

Voliteľné príslušenstvo k štandardnej zostave

Označenie	Popis
ARMBBSK.0.1	prepojovací kábel s dĺžkou 1,0 m
ARMBBSK.0.2	prepojovací kábel s dĺžkou 0,4 m

Špecifikácie

Katalógový list bol vypracovaný na základe nasledujúcich špecifikácií:

Číslo	Verzia	Názov
692RM1	201126	ARMBB Podmienky použitia
403RM1	210211	ARMBB Podmienky zabudovania

Použitie

MIREL VZ1 – vlakový zabezpečovač