

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 registračného zariadenia.

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



Rozmery Š x V x H: 130 x 45 x 168 mm

Napájacie napätie: 24 / 48 VDC

Modifikácie:

Označenie	Nominálne napájacie napätie [VDC]	Softvérové vybavenie	Kapacita archívu [MB]	Nosič ARMBBL	Hmotnosť [kg]
ARMBB.1.201A	24	01	16 000	nie	0,75
ARMBB.1.401A	48	01	16 000	nie	0,75
ARMBBSET.1.201A	24	01	16 000	ARMBBL.0.0	1,20
ARMBBSET.1.401A	48	01	16 000	ARMBBL.0.0	1,20

Produkty s ukončenou výrobou:

Označenie	Nominálne napájacie napätie [VDC]	Softvérové vybavenie	Kapacita archívu [MB]	Nosič ARMBBL	Hmotnosť [kg]
ARMBB.0.2018	24	01	8	nie	0,75
ARMBB.0.4018	48	01	8	nie	0,75
ARMBB.0.2018N	24	01	8	ARMBBL.0.0	1,20
ARMBB.0.4018N	48	01	8	ARMBBL.0.0	1,20

Voliteľné príslušenstvo k štandardnej zostave:

Označenie	Popis
ARMBBSK.0.1	prepojovací kábel, dĺžka 1.0m
ARMBBSK.0.2	prepojovací kábel, dĺžka 0.4m

Špecifikácie:

Číslo	Verzia	Názov
692RM1	150325	MIREL BB – Podmienky použitia
403RM1	110920	MIREL BB – Podmienky zabudovania

Použitie:

MIREL VZ1 – Vlakový zabezpečovač