

Archivačný prístroj MIREL ARMBB

Typ ARMBB

ilustračný obrázok

Archivačný prístroj ARMBB 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.

Má vyvedené komunikačné rozhranie SPI na prednom aj na zadnom paneli. 15 - pinový konektorom typu DB, na prednom paneli, je určený na vyčítavanie archivovaných údajov. Na pripojenie k systémom MIREL slúži 25 – pinový konektor typu DB na zadnej strane archivačného modulu.

Doplnkovou výbavou je prepojovací kábel ARMBBSK.



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	Veľkosť pamäte Flash	Nosič ARMBBL	Hmotnosť [kg]
ARMBB.0.2018	24	01	8 MB	nie	0,75
ARMBB.0.4018	48	01	8 MB	nie	0,75
ARMBB.0.2018N	24	01	8 MB	ARMBBL.0.0	1,20
ARMBB.0.4018N	48	01	8 MB	ARMBBL.0.0	1,20

Špecifikácie:

Číslo	Verzia	Názov
297RM1	061110	Registračný rýchlomer MIREL RM1 - Technické podmienky - sériové nasadenie
403RM1	110920	MIREL ARMBB – Podmienky zabudovania

Použitie:

MIREL RM1 – Registračný rýchlomer