

# Univerzálny prenosový modul

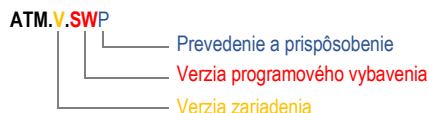
## Typ **ATM**

Ilustračný obrázok

Univerzálny prenosový modul slúžiaci na prepojenie systémov MIREL s komunikačným rozhraním počítača. V závislosti na modifikácii prenosového modulu a použitého voliteľného príslušenstva káblových redukcií umožňuje vyčítanie dát z archivačných modulov, konfiguráciu a diagnostiku systémov MIREL a ich spolupracujúcich zariadení.



### Nomenklatúra



### Modifikácie

Označenie	Verzia programového vybavenia	Rozhranie k systémom MIREL			Dĺžka kábla [m]	Hmotnosť [kg]
		SPI	RS485	USB		
<b>ATM.3.0</b>	–	✓	–	–	2	0,09
<b>ATM.4.01A</b>	01	✓	✓	–	1,8	0,13
<b>ATM.5.A</b>	–	–	–	✓	1,5	0,08

### Modifikácie pripravované do nových aplikácií

Bez záznamu

### Voliteľné príslušenstvo

Označenie	Popis	Použitie
ATM2SPI.0.0	Redukcia na pripojenie ku komunikačnej zbernici SPI v 25 pinovom konektore DSUB	ATM.3, ATM.4
ATM2SPI.0.1	Redukcia na pripojenie ku komunikačnej zbernici SPI v 15 pinovom konektore DSUB	ATM.3, ATM.4
KZDG.1.AA	Základná sada redukcií na pripojenie ku komunikačnej zbernici RS485 v konektoroch HUMMEL <sup>1)</sup>	ATM.4
KZDG.1.AB	Plná sada redukcií na pripojenie ku komunikačnej zbernici RS485 v konektoroch HUMMEL <sup>1)</sup>	ATM.4

<sup>1)</sup> bližšie špecifikácie použitia sú uvedené v dokumente 2521M

### Verzia zariadenia

Označenie	Rozmery Š x V x H [mm]	Napájacie napätie [VDC]	Konektor DSUB15	Rozsah použitia
<b>3</b>	57 x 50 x 22	5V (USB)	samec	Konfigurácia a diagnostika systémov MIREL 2 generácie
<b>4</b>	75 x 60 x 25	5V (USB)	samec	Konfigurácia a diagnostika systémov MIREL 2 a 3 generácie
<b>5</b>	–	–	samica	Konfigurácia a diagnostika systémov MIREL 2 generácie

### Špecifikácie

Katalógový list bol vypracovaný na základe nasledujúcich špecifikácií:

Číslo	Verzia	Názov
2296MAP	210712	MIREL MAP Katalógový list
2521M	180828	Diagnostika systémov MIREL

### Použitie

MIREL MAP – manažér aplikácií

---

## Modifikácie neodporúčané do nových aplikácií

Bez záznamu

