

Rozšírená zostava základnej jednotky vlakového zabezpečovača MIREL VZ1

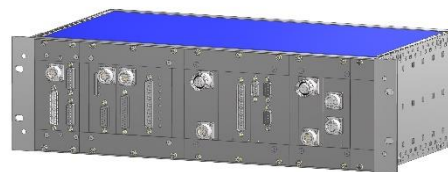
Typ **VZ1ZJSET**

ilustračný obrázok

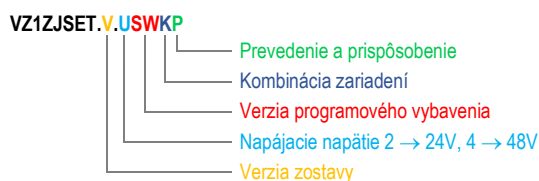
Rozšírená zostava základnej jednotky vlakového zabezpečovača predstavuje kompaktné riešenie pre integráciu základnej jednotky vlakového zabezpečovača a jeho spolupracujúcich zariadení do koľajového vozidla.

Rozšírená zostava vlakového zabezpečovača v závislosti na modifikácii v sebe môže integrovať základnú jednotku vlakového zabezpečovača VZ1ZJ, konvertor komunikačnej zbernice MIREL SPIO, funkčnú bránu MIREL STB a vyhodnocovaciu a kontrolnú jednotku systému MIREL SHPE. Zostava sa dodáva zabudovaná v 19" štandardizovanom konštrukčnom systéme bez kabeláže.

K zostave VZ1ZJSET je možné si doobjednať prepojavaciu kabeláž KZVZ1ZJSET.1A ktorou sa vzájomne prepájajú zariadenia v zostave a pripojovaciu kabeláž KZVZ1ZJSET.1B ktorou sa zostava pripája na svorkovnicu. Dostupné modifikácie prepojavacej a pripojovacej kabeláže sú súčasťou tohto katalógového listu.



Nomenklatúra



Modifikácie

| Označenie | VZ1ZJ | STB | SHPE | SPIO | Rack |
|------------------|---------------------|--------------|--------------|------|------------|
| VZ1ZJSET.1.204A1 | VZ1ZJ.1U.2R04CEH6S | STB.1.203C1U | – | – | SR3UA.1.AA |
| VZ1ZJSET.1.204B1 | VZ1ZJ.1U.2R04CEH6PS | STB.1.203C1U | SHPE.1.201AU | – | SR3UA.1.AB |

Modifikácie pripravované do nových aplikácií

| Označenie | VZ1ZJ | STB | SHPE | SPIO | Rack | Poznámky |
|------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|------------|----------|
| VZ1ZJSET.1.204A2 | VZ1ZJ.1U.2R04CEH6S | STB.1.203C2U | – | – | SR3UA.1.AA | WF1023 |
| VZ1ZJSET.1.204A3 | VZ1ZJ.1U.2R04CEHS | STB.1.203CU | – | – | SR3UA.1.AA | WF1103 |
| VZ1ZJSET.1.204A4 | VZ1ZJ.1U.2R04EH6 | STB.1.203C1U | – | – | SR3UA.1.AA | WF1092 |
| VZ1ZJSET.1.204A5 | VZ1ZJ.1U.2R04EH6 | STB.1.203C2U | – | – | SR3UA.1.AA | WF1092 |
| VZ1ZJSET.1.204B2 | VZ1ZJ.1U.2R04EP1 | STB.1.203CU | SHPE.1.201AU | – | SR3UA.1.AB | WF1083 |
| VZ1ZJSET.1.204B3 | VZ1ZJ.1U.2R04CEH6P1S | STB.1.203CU | SHPE.1.201AU | – | SR3UA.1.AB | WF1094 |
| VZ1ZJSET.1.204D1 | VZ1ZJ.1U.2R04CES | STB.1.203C0U | – | SPIO.1.201AU | SR3UA.1.BC | WF1141 |

Prepojovacia kabeláž

| Označenie | Určenie | Použitie |
|------------------------|--|-----------------------|
| KZVZ1ZJSET.1A.A | VZ1ZJSET.1.204A1 VZ1ZJSET.1.204A2 VZ1ZJSET.1.204A3 VZ1ZJSET.1.204A4 VZ1ZJSET.1.204A5 VZ1ZJSET.1.204D1 | štandardné prepojenie |
| KZVZ1ZJSET.1A.B | VZ1ZJSET.1.204B1 VZ1ZJSET.1.204B2 VZ1ZJSET.1.204B3 | štandardné prepojenie |

Pripojovacia kabeláž

| Označenie | Určenie | Dĺžka [m] | Použitie |
|--------------------------|--|-----------|---|
| KZVZ1ZJSET.1B.A15 | VZ1ZJSET.1.204A1 VZ1ZJSET.1.204A2 VZ1ZJSET.1.204A3 VZ1ZJSET.1.204A4 VZ1ZJSET.1.204A5 | 1,5 | bez pripojenia STB-B1, STB-D1, STB-D2, STB-D3 |
| KZVZ1ZJSET.1B.A30 | VZ1ZJSET.1.204A1 VZ1ZJSET.1.204A2 VZ1ZJSET.1.204A3 VZ1ZJSET.1.204A4 VZ1ZJSET.1.204A5 | 3,0 | bez pripojenia STB-B1, STB-D1, STB-D2, STB-D3 |
| KZVZ1ZJSET.1B.B15 | VZ1ZJSET.1.204B1 VZ1ZJSET.1.204B2 VZ1ZJSET.1.204B3 | 1,5 | bez pripojenia STB-B1, STB-D1, STB-D2, STB-D3 |
| KZVZ1ZJSET.1B.B30 | VZ1ZJSET.1.204B1 VZ1ZJSET.1.204B2 VZ1ZJSET.1.204B3 | 3,0 | bez pripojenia STB-B1, STB-D1, STB-D2, STB-D3 |
| KZVZ1ZJSET.1B.D15 | VZ1ZJSET.1.204D1 | 1,5 | bez pripojenia SPIO-A1, SPIO-A2 |
| KZVZ1ZJSET.1B.D30 | VZ1ZJSET.1.204D1 | 3,0 | bez pripojenia SPIO-A1, SPIO-A2 |

Špecifikácie

Katalógový list bol vypracovaný na základe nasledujúcich špecifikácií:

| Číslo | Verzia | Názov |
|---------|--------|--|
| 2976VZ1 | 241119 | VZ1ZJSET Podmienky použitia |
| 257VZ1 | 240129 | MIREL VZ1 Technické podmienky |
| 1357VZ1 | 241030 | MIREL STB Technické podmienky |
| 2298SHP | 210112 | MIREL SHP Technické podmienky |
| 800SPIO | 190515 | MIREL SPIO Technické podmienky |
| 1122VZ1 | 240702 | MIREL VZ1 Inštalačná príručka |
| 2884M | 230322 | SR3UA Podmienky zabudovania |
| 153VZ1 | 231218 | MIREL VZ1 Návod na obsluhu |
| 154VZ1 | 241127 | MIREL VZ1 Návod na údržbu, diagnostika |

Použitie

MIREL VZ1 – vlakový zabezpečovač