

MODUL KOMUNIKACE

pro podcentrály SAUTER RSZ / RSE / RSK

VŠEOBECNÉ INFORMACE

Modul MK-2S slouží k běžné obsluze a ovládání samostatně pracujících podcentrál SAUTER RSZ/RSE/RSK. Nahrazuje klasické přístroje na čelní desce rozvaděče a umožňuje obsluhu číst naměřené hodnoty, případně měnit uživatelské nastavení podcentrály. Parametrizací modulu je určeno, které hodnoty může obsluha během provozu sledovat a měnit. Modul je napájený z podcentrály, ale všechny nastavené parametry jsou uchovány nezávisle na napájení. Konstrukčně je modul připraven k upevnění na čelní desku rozvaděče.

POPIS

čtení hodnot měřených podcentrálou (zobrazována je skutečná fyzikální veličina)
nastavování hodnot regulátorů
zobrazování a nastavování časů v podcentrále
zobrazení hodnot na 4 místném LCD displeji s pohyblivou desetinnou čárkou
počet přístupných adres max.25 (MFA 00 až 31, 45 až 55, DW " Ajklmnopqrstuvw ")
čtení provozních hodin v podcentrále
načítání hodnoty totalizačních čítačů a čítačů karty 319
povelování zařízení připojených na podcentrálu (karet 351, 352, 355)

PŘEDNOSTI

jednoduché ovládání pomocí 3 tlačítek
jednoduché připojení přímo na servisní konektor podcentrály
možnost opakované změny parametrů modulu
zamezení přístupu obsluhy na nepovolené adresy
nastavení mezí pro nastavitelné hodnoty
uchování parametrů v paměti modulu nezávisle na napájení
parametrizační program k dispozici pro montážní a servisní organizace
možnost parametrizace už při výrobě
cenová dostupnost a krátké dodací lhůty
záruční doba 12 měsíců, rychlý servis výměnným způsobem