

Indikátor pomerného ťahu riadiaceho systému MIREL RS813

Typ **RS813IPT**

ilustračný obrázok

RS813IPT je špeciálny modul riadiaceho systému MIREL RS813. Modul poskytuje obsluhu informáciu o požadovanom pomernom ťahu motora, aktívnom režime automatickej regulácie rýchlosti, požadovanom stupni retardéra, chode motora na motorovej jednotke a spriahnutých motorových jednotkách a poruchovom stave systému. Informácie sú zobrazované pomocou a trojznakového LED displeja a štyroch LED. So základnou jednotkou modul komunikuje cez sériovú linku RS485.



Fixačné komponenty sú dodávané s produktom.

Rozmery Š x V x H: 72 x 72 x 65 mm

Hmotnosť: 0,21 kg

Napájacie napätie: 24 VDC

Modifikácie:

Označenie	Softvérové vybavenie
-----------	----------------------

RS813IPTX.0.204A	04
------------------	----

Špecifikácie:

Číslo	Verzia	Názov
890RS813	150511	Riadiaci systém MIREL RS813 - Technické podmienky
980M	160919	Box 72x72 - Podmienky zabudovania

Modifikácie neodporúčané do nových aplikácií:

Označenie

IPTX.2-E

