

Sada snímača tlaku ST

Typ **STSET**

ilustračný obrázok

Snímač tlaku ST je určený na meranie pretlaku alebo absolútneho tlaku v uzavretých systémoch. Rozsah snímaných tlakov je predmetom špecifikácie zákazníka. Sada snímača STSET obsahuje samotný snímač (ST) s prúdovým výstupom pre dvojvodičové zapojenie. Elektrické pripojenie sa vykonáva pomocou tesneného apretovaného konektoru (ISO 4400/6952 - DIN 43650). Mechanická montáž snímača je závitom M20x1.5F. Sada snímača môže obsahovať pripájací konektor (GDM4F) s káblou vývodkou o veľkosti PG9, ktorá umožní pripojenie káblom o priemere 6÷9 mm. Sada snímača ďalej môže obsahovať redukciu pre montáž (REDST) zo závitú M20x1.5F na závit G1/2" M.



Nominálne napájacie napätie: 24 VDC

Rozsah napájacie napätia: 12 až 36 VDC

Výstupný signál: 4 až 20 mA

Modifikácie:

Označenie	Merací rozsah [bar]	Hmotnosť [kg]	Konektor GDM4F	Redukcia REDST
STSET.I.6R	0,0 – 6,0	0,250	nie	áno
STSET.I.6KR	0,0 – 6,0	0,260	áno	áno

Špecifikácie:

Číslo	Verzia	Názov
257VZ1	070525	Technické podmienky pre vlakový zabezpečovač MIREL VZ1- sériové nasadenie
445RS812	080307	Riadiaci systém MIREL RS812 - Technické podmienky
890RS813	070730	Riadiaci systém MIREL RS813 - Technické podmienky
420M	000000	ST Rozmerový výkres

Použitie:

MIREL VZ1 – Vlakový zabezpečovač

MIREL RS812 – Riadiaci systém

MIREL RS813 – Riadiaci systém