



## TECSIS DISPLEJE A ANALOGOVÉ ZESILOVAČE

E1930X400046

Digitální displej mV/V, analogový výstup



### POPIS PRODUKTU

Displej pro přímou montáž s M12 konektorem



- 4 poziční LED, 7 mm výška
- Pro mA nebo V signály
- Elektrické připojení spodní nebo zadní
- 2 transistorové výstupy
- Stejná hodnota napětí napájení jako u snímačů síly
- IP65

Objednací číslo	Popis
EZE55X002003	0-10 V, zadní připojení
EZE55X002005	0-10 V, spodní připojení
EZE55X002007	4-20 mA, zadní připojení
EZE55X002009	4-20 mA, spodní připojení

### DISPLEJE DO PANELU



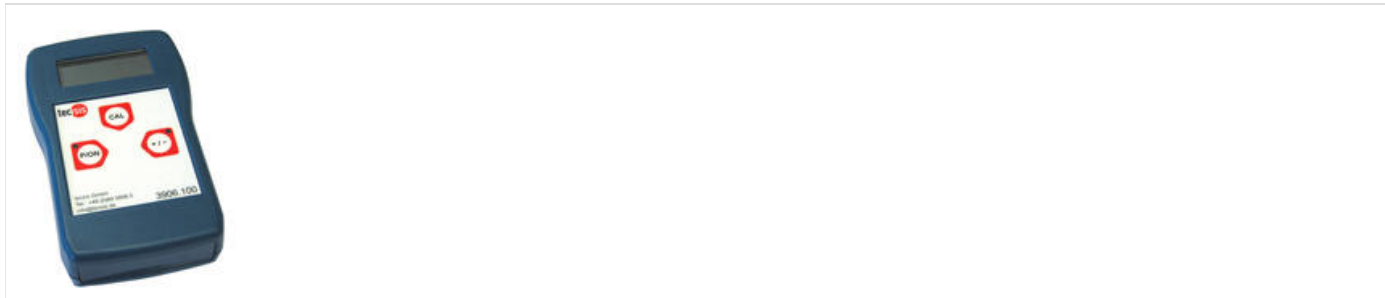
- 5-poziční LED, 14 mm výška
- Pro mV/V nebo V signál
- Interní napájení pro siloměr/silový snímač
- Paměť max./min. hodnotu
- Napájení 85...250 V DC

- IP65 zepředu

Objednací číslo	Popis
E1930X400030	5 poziční displej do panelu pro vstupní signál mV/V
E1931X400030	5 poziční displej do panelu pro vstupní signál mA a V
E1931X402030	5 poziční displej do panelu pro vstupní signál mA a V, 2 kanálový

## RUČNÍ PŘÍSTROJ

Pro zátěžové snímače s mV/V signálem

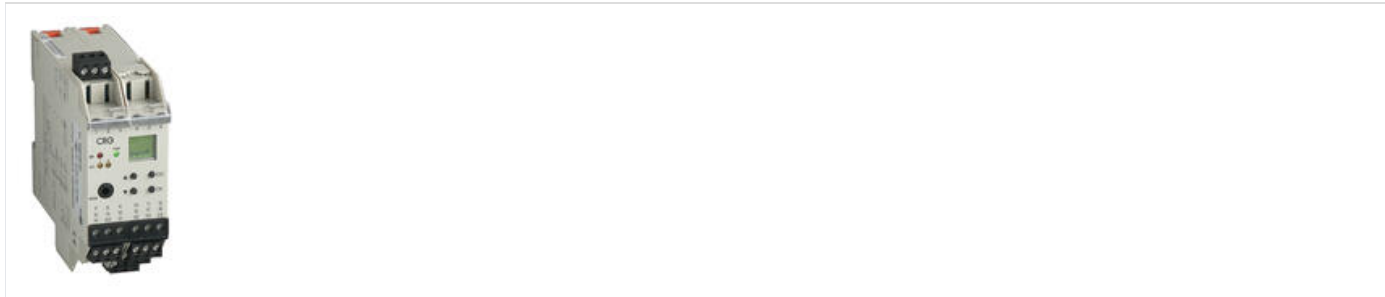


- 4½ poziční LCD displej
- Pro zátěžové snímače s mV/V signálem
- Vnitřní zdroj pro napájení zátěžových snímačů ze 4 V baterie
- Paměť max. hodnot -přes tlačítko
- Automatické vypnutí po 15 minutách
- Zobrazování převrácených hodnot - přes tlačítko
- Automatická kalibrace při zapnutí nebo manuálně přes tlačítko
- IP40

Objednací číslo	Popis
E3906X100001	Přenosný ruční přístroj pro silo měry a snímače s mV/V signálem

## OMEZOVACÍ RELÉ

Omezovací relé s displejem

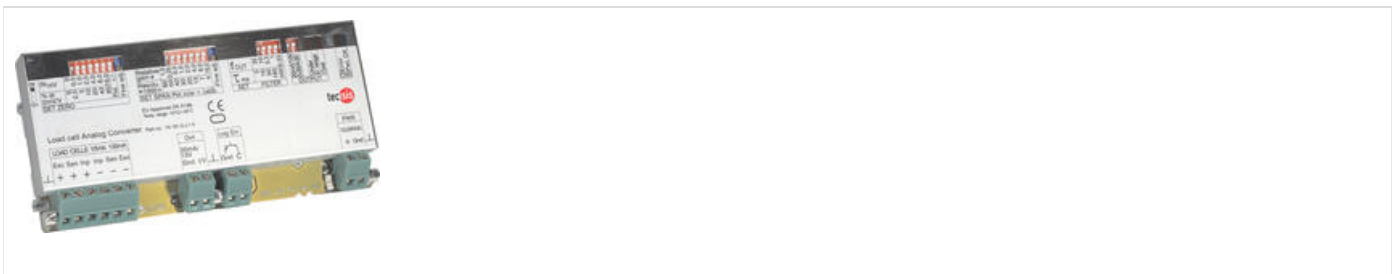


- 2 programovatelná reléová připojení s nastavitelnou hysterezí
- Vstupní signál 0/4...20 mA
- Interní napájení snímačů 24 V DC
- Analogový výstup 0-20 mA nebo 4-20 mA
- Montáž na DIN lištu
- IP20

Objednací číslo	Popis
EGS80X002001	Omezovací relé pro 0/4-20 mA

## ZESILOVAČE

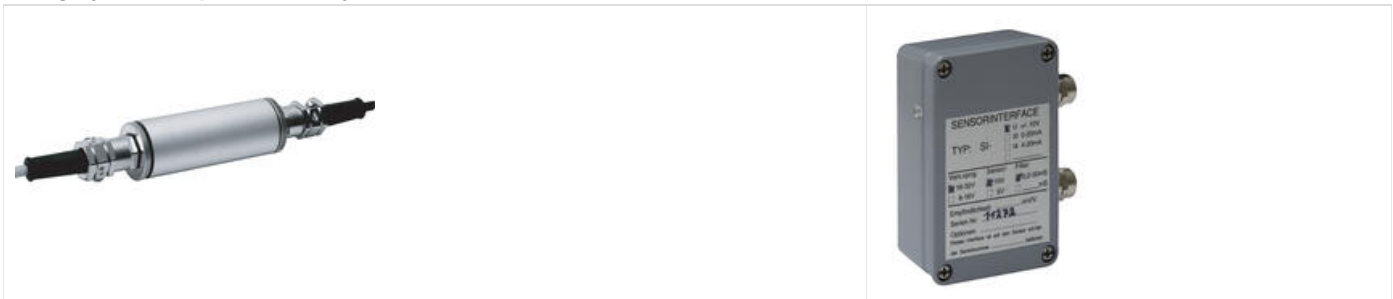
Zesilovač signálu pro snímače síly s analogovým výstupním signálem



- Analogový výstup 0/4-20 mA nebo 0-10 V
- 6 vodičová technologie, tj. až 3 zátěžové snímače zapojené najednou
- Nastavitelná funkce filtru
- LED indikace pro kontrolu funkce
- Interní napájení pro siloměry, 10 V DC max. 120 mA
- Montáž na DIN lištu
- IP40

Objednací číslo	Popis
EZE11X001001	Zesilovač signálu s analogovým výstupním signálem

### Analogový zesilovač pro snímače síly

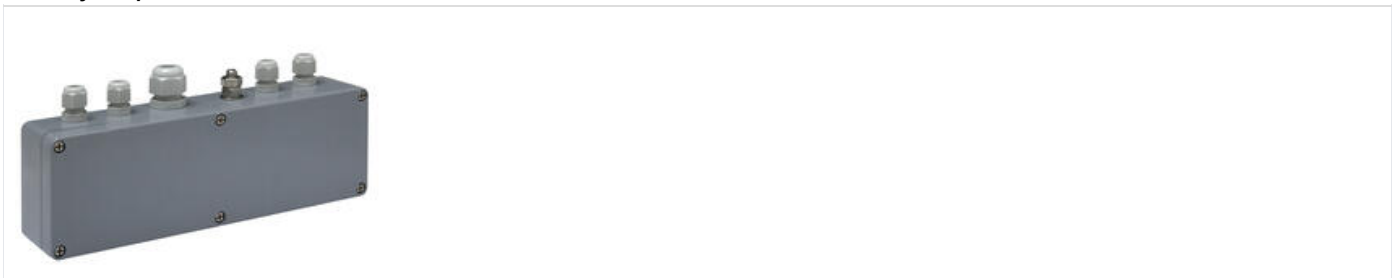


- Zesiluje mV/V signál na 4-20 mA nebo 0-10 V
- Montáž na signální kabel nebo krabice pro montáž na DIN lištu
- Napájení 16...32 V DC
- Interní napájení pro zátěžové snímače 5 V DC
- Dodáváno společně se snímači zátěže, předem kalibrované teccisem

Objednací číslo	Popis
EZE15X004001	Zesilovač signálu v krabici, výstupní signál 0-10 V DC
EZE15X004002	Zesilovač signálu v krabici, výstupní signál 4-20 mA
EZE15X004003	Zesilovač signálu v krabici, výstupní signál $\pm 10$ V DC
ZE09001XXX	Zesilovač signálu pro kabelovou montáž
	Objednávky pouze se snímači zátěže, 4-20 mA nebo 0-10 V

## SOUČTOVÝ BOX

### Součtový box pro snímače zátěže



- Sběr a zpracování signálů až ze 4 zátěžových snímačů do jednoho celkového signálu, mV/V
- Robustní provedení z polyesterového plastu

- IP66

Objednáací číslo	Popis
EZE49X000004	Součtový box pro 3-4 zátěžové snímače s mV/V signálem
EZE49XEEX001	Součtový box pro 3-4 zátěžové snímače s mV/V signálem. Verze s ATEX klasifikací.