



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

| Objednávací 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 pozíční displej do panelu pro vstupní signál mV/V |
| E1931X400030 | 5 pozíční displej do panelu pro vstupní signál mA a V |
| E1931X402030 | 5 pozíční displej do panelu pro vstupní signál mA a V, 2 kanálový |

RUČNÍ PŘÍSTROJ

Pro zátěžové snímače s mV/V signálem



- 4½ pozicní 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 tecsisem

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 ± 10 V DC

ZE09001XXX

Zesilovač signálu pro kabelovou montáž

Objednávky pouze se snímači zátěže, 4-20 mA nebo 0-10 V

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

| Objednací 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. |
