



ODDĚLOVACÍ STATICKÁ RELÉ (SSR), VSTUP 110-230 V ST/SS

Série 760307/ 760705

760307

opto. 230VAC. 100mA/30VDC

- Šířka 6.2 mm
- Oddělovací relé vhodné pro četná spínání
- Možnost propojení pomocí hřebenu



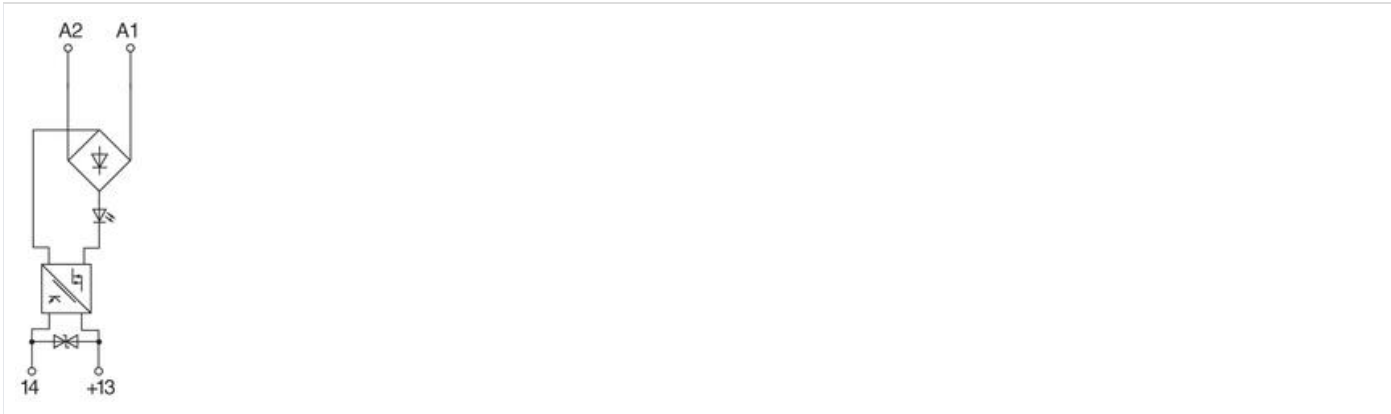
POPIS PRODUKTU

Statická relé (optočleny) mají široký rozsah napětí a mohou být použita v obou standardech sítě - jak s napětím 110 V, tak s 230 V st. Polovodičový výstup umožňuje spínání s velkou frekvencí.

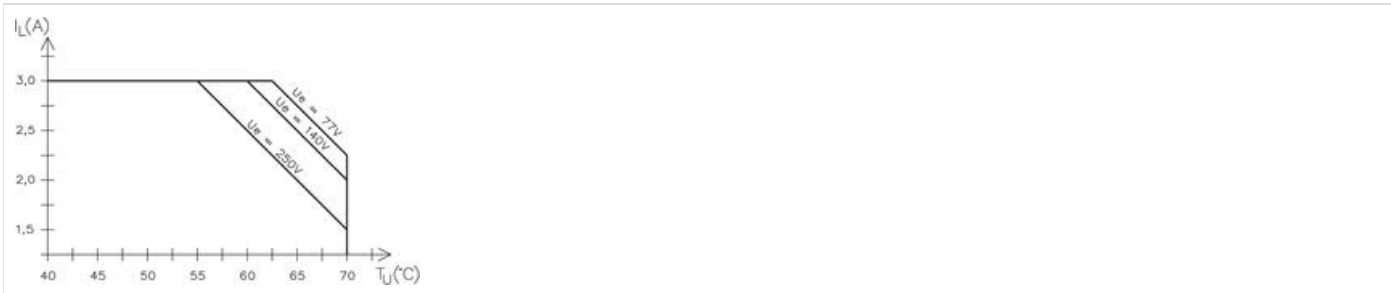
TECHNICKÉ PARAMETRY

| Vstup | 760307 | 760705 |
|----------------------------------|---------------------------------------------------------|---------------------------------|
| Rozsah vstupního napětí | 110-230 V st | 77-250 V Ast |
| Vstupní proud | <6 mA | <3 mA |
| Výstup | | |
| Spínané napětí | 10-30 V ss | |
| Spínaný proud max./min. | 100 mA/ 1 mA | 3 A/ 0 A |
| Korekce zátěže v záv. na teplotě | | viz tabulku v sekci "Připojení" |
| Zpoždění při sepnutí | 8 ms | 7 ms |
| Zpoždění při rozepnutí | 10 ms | 60 ms |
| Připojení | šroubové svorky, max. průřez vodičů 2.5 mm ² | |
| Pracovní teplota | -25 °C ... +60 °C | |
| Třída krytí | IP20 | |
| Rozměry | 6.2 x 90 x 92.5 mm | |
| CE | ano | |
| Homologace | UL/CSA | |

PŘIPOJENÍ



Korekce zátěže v závislosti na teplotě u typu 760705



OBJEDNACÍ INFORMACE

| Objednáací čísla | Popis | Primární napětí | Výstup |
|------------------|---------------|-----------------|--------|
| 760307 | Statické relé | 110-230 V st | |
| 760705 | | 110-230 V st | |