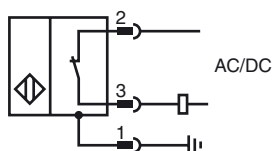


**Objednávací název**

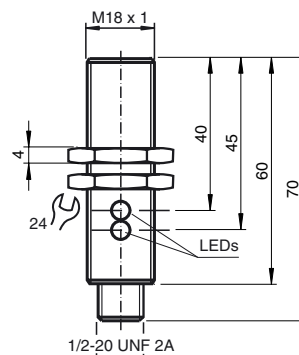
NBB8-18GM60-UO-V12

Vlastnosti

- Třífázový AC/DC
- Válcovitého tvaru
- 8 mm v jedné rovině

Připojení**Příslušenství****EXG-18**

Držák pro rychlou montáž, sřpevným dorazem

Rozměry**Technická data****Všeobecné specifikace**

| | | |
|---|-------|-------------------------|
| Funkce spínacího prvku | | Rozpínací kontakt |
| Spínací vzdálenost | s_n | 8 mm |
| Montáž | | v jedné rovině |
| Polarita výstupu | | AC/DC Rozpínací kontakt |
| Redukční součinitel r_{AI} | | 0,45 |
| Redukční součinitel r_{CU} | | 0,4 |
| Redukční součinitel $r_{nerez ocel 1.4301}$ | | 0,7 |

Charakteristické hodnoty

| | | |
|----------------------------|-------|---------------------------------|
| Provozní napětí | U_B | 20 ... 250 V AC/20 ... 300 V DC |
| Spínací frekvence | f | 30 Hz |
| Hystereze | H | 3 ... 15 typ. 5 % |
| Ochrana proti přepólování | | ano |
| Ochrana proti zkratu | | ano |
| Pokles napětí | U_d | ≤ 8 V |
| Provozní proud | I_L | 4 ... 300 mA AC/DC |
| Zbytkový proud | I_r | $\leq 0,8$ mA |
| Indikace provozního napětí | | LED dioda, zelená |
| Indikace stavu sepnutí | | LED dioda, žlutá |

Soulad s normami

| | |
|-------|-------------------------|
| Normy | IEC / EN 60947-5-2:2004 |
|-------|-------------------------|

Okolní podmínky

| | |
|---------------|--------------------------------|
| Teplota okolí | -25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F) |
|---------------|--------------------------------|

Mechanické specifikace

| | |
|------------------|---|
| Typ připojení | Přístrojový konektor 1/2"-20 UN , 3-pin |
| Materiál pouzdra | Mosaz, poniklovaná |
| Čelní plocha | Polybutyltereftalát |
| Třída ochrany | IP67 |

Schválení a certifikáty

| | |
|---------------|---|
| Schválení UL | cULus Listed, General Purpose |
| Schválení CSA | cCSAus Listed, General Purpose |
| Schválení CCC | S osvědčením China Compulsory Certification (CCC) |