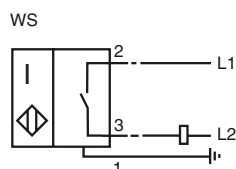
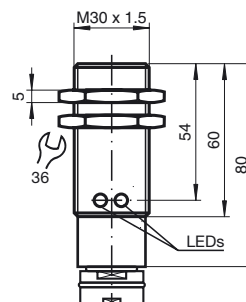


**Objednávací název**

NBB10-30GM60-WS-V

Vlastnosti

- Základní řada
- 10 mm v jedné rovině

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

Funkce spínacího prvku	AC spínací kontakt
Spínací vzdálenost	s_n 10 mm
Montáž	v jedné rovině
Polarita výstupu	střídavé
Pracovní rozsah	s_a 0 ... 8,1 mm
Redukční součinitel r_{Al}	0,33
Redukční součinitel r_{Cu}	0,28
Redukční součinitel $r_{nerez\ ocel\ V2A}$	0,81

Charakteristické hodnoty

Provozní napětí	U_B	20 ... 253 V
Spínací frekvence	f	0 ... 20 Hz
Hystereze	H	typ. 5 %
Pokles napětí	U_d	≤ 8 V
Krátkodobý proud (20 ms, 0,1 Hz)		0 ... 1600 mA
Provozní proud	I_L	5 ... 200 mA
Zbytkový proud	I_r	0 ... 1,7 mA typ.
Indikace provozního napětí		LED dioda, zelená
Indikace stavu sepnutí		LED dioda, žlutá

Okolní podmínky

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

Mechanické specifikace

Typ připojení	Přístrojový konektor 5pólový 15A250VAC
Materiál pouzdra	Mosaz, poniklovaná
Čelní plocha	Polybutyltereftalát
Třída ochrany	IP67

Shoda s normami a směrnici

Soulad s normami	
Normy	EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007

Schválení a certifikáty

Schválení CCC	S osvědčením China Compulsory Certification (CCC)
---------------	---