



Objednávací název

NBN15-M1-WS-BHM

Technická data

Všeobecné specifikace

Funkce spínacího prvku		AC spínací kontakt
Spínací vzdálenost	s_n	15 mm
Montáž		
Polarita výstupu		

Charakteristické hodnoty

Provozní napětí	U_B	20 ... 250 V
Spínací frekvence	f	0 ... 25 Hz
Hystereze	H	3 ... 15 typ. 5 %
Pokles napětí	U_d	≤ 5 V
Provozní proud	I_L	8 ... 400 mA
Indikace provozního napětí		LED dioda, zelená
Indikace stavu sepnutí		LED dioda, žlutá

Soulad s normami

Normy	NEMA ICS5-2000
-------	----------------

Okolní podmínky

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

Mechanické specifikace

Materiál pouzdra	Polybutyltereftalát/kov
Čelní plocha	Polybutyltereftalát
Třída ochrany	IP67

Schválení a certifikáty

Schválení UL	cULus Listed, General Purpose
Schválení CSA	cCSAus Listed, General Purpose