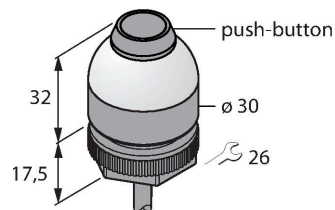


K30LBXXPPB2

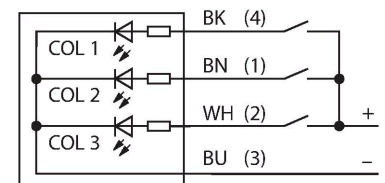
LED – poziční světlo s integrovaným čidlem



Vlastnosti

- LED viditelné ze všech stran
- lze nastavit
- závit M22x1,5
- stupeň krytí IP67
- jedna barva: modrá (COL 1)
- kabel 2 m
- napájecí napětí 10...30 VDC

Schéma zapojení



Technické údaje

Typ	K30LBXXPPB2
ID č.	3025406
Signal and display data	
Účel použití	LED signálka
Funkce	bodové světlo
Barva světla	modrá
Životnost LED (L70)	50000 h
Funkce tlačítka	mžikový
Stmívání	ne
Vlastnosti barvy 1	modrá, průběžný
Elektrické údaje	
Napájecí napětí	10...30 VDC
DC jmenovitý provozní proud	≤ 25 mA
Max. spotřeba proudu jedné barvy	40 mA
Výstupní funkce	spínací, bezpotenciálový
Typ vstupu	PNP
Reakční čas typicky	< 10 ms
Mechanické údaje	
Lze kaskádovat	ne
Pouzdro	polokoule, K30L
Rozměry	Ø 30 x 49.4 mm
Materiál pouzdra	plast, PC termoplastický materiál, černá
Window material	polykarbonát, difuzní
Elektrické připojení	kabel, 2 m, PVC
Počet žil	4

Technické údaje

Okolní teplota	-40... +50 °C
Stupeň krytí	IP67
Testy / certifikáty	
MTTF	626 let dle SN 29500 (Ed. 99) 40°C
Certifikáty	CE

Příslušenství

SMB22A
3079414

 Montážní úchytka, nerez, pro typy
K30L
