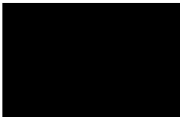




Základní modul D=40mm s trubicou 800mm, uchycení maticí M20, včetně víčka, bezšroubové svorky

Typ **SL4-PIB-T-800**  
Catalog No. **178461**

### Dodavatelský program

Sortiment		Signalizační sloupky SL
Základní funkce		Základní modul
Typy svorek		Zásuvné svorky
Druh montáže		Pro vodorovnou montáž
Vybavení		Základna s hliníkovou trubicou a uchycením pomocí šroubů Včetně krytu
Délka trubky		800 mm
Počet modulů		Max. 5 modulů
<b>Barva</b>		Černá základna Trubice v hliníkové barvě
		
Použitelný pro		SL4-L-...

			SL4-BL-... SL4-FL-... SL4-AP-...
Připojení na SmartWire-DT			ne

## Technická data

### Všeobecně

Normy a ustanovení			ČSN EN 60947-5-1
Klimatická odolnost			Vlhké teplo, konstantní podle normy ČSN EN 60068-2-78 Vlhké teplo, konstantní podle normy ČSN EN EN 60068-2-30
Poloha při montáži			libovolná
Odolnost proti nárazu		g	> 15 podle ČSN EN 60068-2-27 Doba otřesu 11 ms Sinusová půlvlna
Stupeň krytí IEC			IP66 ČSN EN 60529
Stupeň krytí UL			Typ 4, 4X, 13
Materiál			-
Barvy modulů			
			Černá základna Trubice v hliníkové barvě
Okolní teplota		°C	-30 - +60
Počet signálních prvků			max. 5 se standardní základnou max. 10 se základnou pro dvoustrannou montáž
Připojovací průřezy			
pevně/jemně slaněné vodiče		mm <sup>2</sup>	0,2 - 1,5
jednovodičový / jemně slaněný vodič s dutinkou		mm <sup>2</sup>	0,25 - 1,5
jemně slaněný vodič s dutinkou, s umělohmotným ochranným kroužkem		mm <sup>2</sup>	0,25 - 0,75
			AWG 24 - AWG 16

### Kontakty

Jmenovité impulzní výdržné napětí	$U_{imp}$	V AC	4000
Jmenovité izolační napětí	$U_i$	V	250
Přepětíová kategorie/stupeň znečištění			III/3

### Světelné moduly

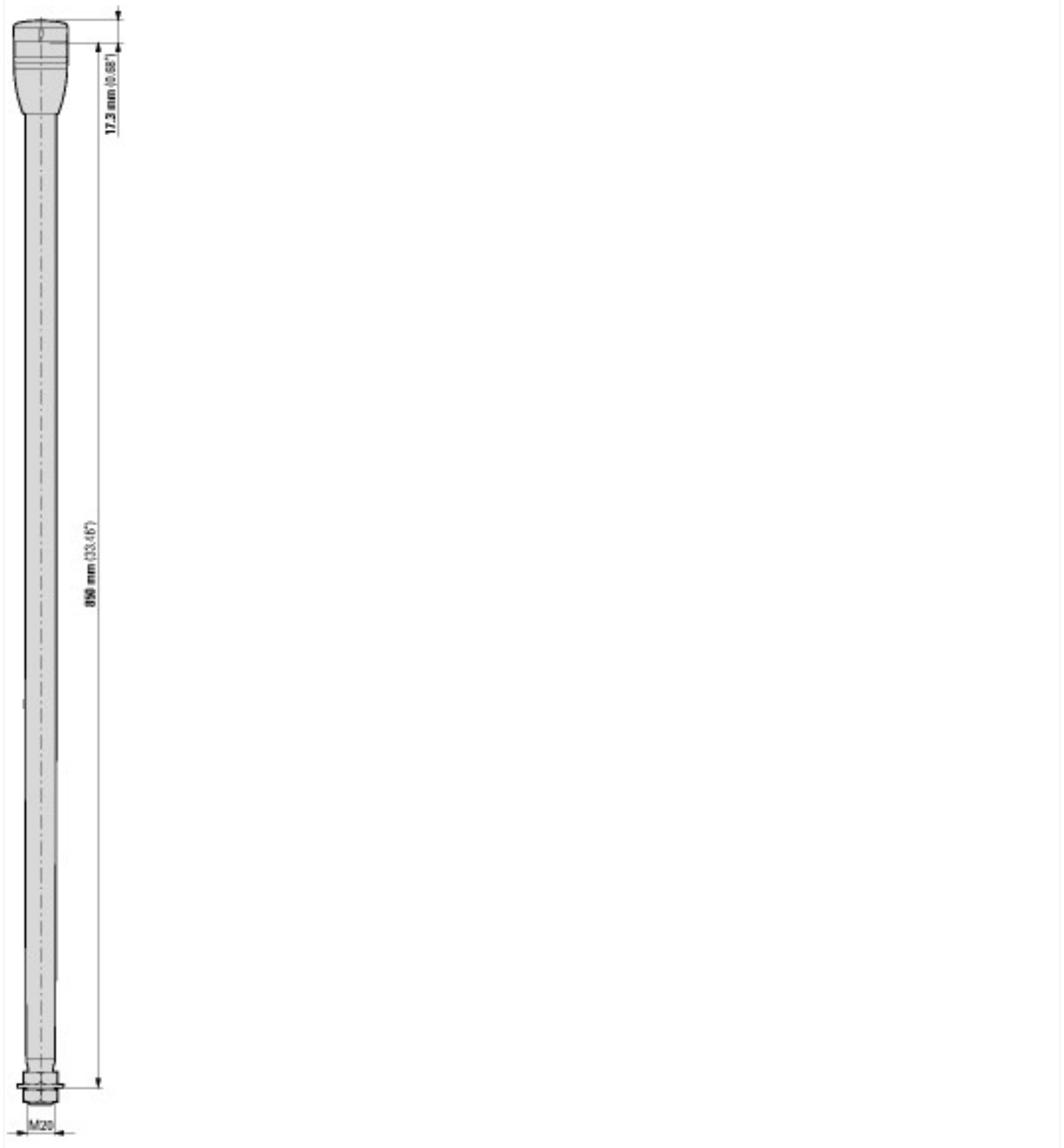
Typ světla			-
Světelný prvek			-
Objímka			-
Frekvence blikání/záblesků			-
			-
Typ tónu			-
Typy zvuku			-
Nastavení tónu			-
Nastavení hlasitosti			-
Vyzařovací úhel			-
Spotřeba			
at 24 V AC/DC		A	-
			-
110 /120 V AC		A	-
230 /240V AC		A	-
Příkon			-
Rozsah napětí			24 V AC/DC ± 10 % 110/120 V AC ± 10 % 230/240 V AC ± 10 %

## Technická data podle ETIM 7.0

Low-voltage industrial components (EG000017) / Connection module for signal tower (EC001152)			
Elektrotechnika, automatizační technika a technika řízení procesu / Nízkonapetová spínací technika / Ovládací a návěstní zařízení / Prvek signalizačního sloupku, připojovací modul (ecl@ss10.0.1-27-37-12-32 [AKF050014])			
Connection type auxiliary circuit			Spring clamp connection

Tube mounting possible		Yes
Bracket mounting possible		Yes
Floor mounting possible		Yes
Colour		Other
Suitable for AS interface		No

## Rozměry



## Další informace o produktech (propojení)

IL047001ZU SL4, všeobecný návod

IL047001ZU SL4, všeobecný návod

[https://es-assets.eaton.com/DOCUMENTATION/AWA\\_INSTRUCTIONS/IL047001ZU2018\\_05.pdf](https://es-assets.eaton.com/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/IL047001ZU2018_05.pdf)