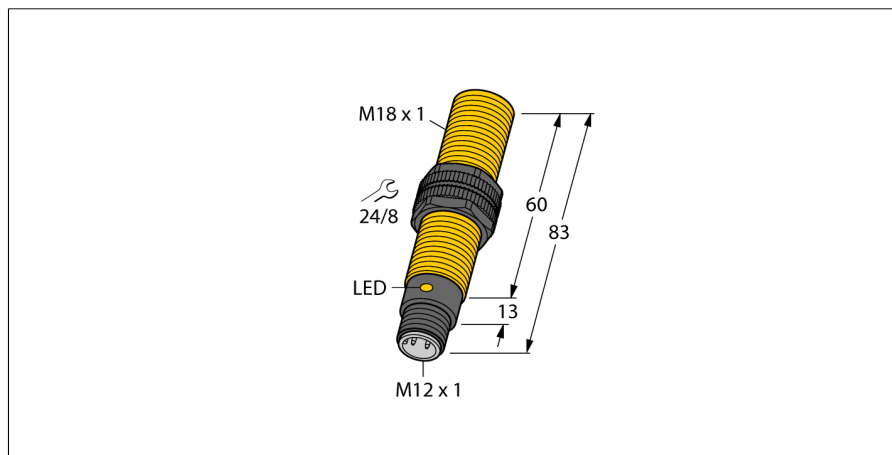


# Kapacitní senzor BC5-S18-AP4X-H1141/S250

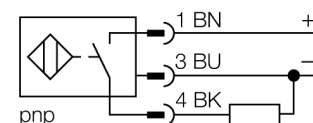
**TURCK**

Industrial  
Automation



- závitové pouzdro M18 x 1
- plast PA12-GF30
- pevné nastavení
- 3drát DC, 10...65 VDC
- spínací, PNP výstup
- konektor M12x1

## Schéma zapojení



## Funkční princip

Kapacitní senzory snímají bezdotykově a bez opotřebení jak kovové (elektricky vodivé), tak nekovové (elektricky nevodivé) objekty.

Vestavná montáž do kovu může způsobit změnu spínací vzdálenosti.

<b>Typové označení</b>	BC5-S18-AP4X-H1141/S250
Identifikační číslo	2503200
<b>Poznámka</b>	nepoužívat pro nové aplikace
<b>Spínací vzdálenost (vestavná)</b>	5 mm
Spínací vzdálenost (nevestavná)	5 mm
Zajištěná spínací vzdálenost	≤ (0.72 x Sn) mm
Hystereze	2...20 %
Teplotní drift	typ. ≤ ± 20 %
Opakovatelnost	≤ 2 % z rozsahu
Okolní teplota	-25... +70 °C
<b>Napájecí napětí</b>	10...65VDC
Zvlnění	≤ 10 % U <sub>ss</sub>
DC jmenovitý provozní proud	≤ 200 mA
Proud naprázdno I <sub>0</sub>	≤ 15 mA
Zbytkový proud	≤ 0.1 mA
Frekvence spínání	0.1 kHz
Jmenovité izolační napětí	≤ 0.5 kV
Výstupní funkce	třídrát, spínací kontakt, PNP
Ochrana proti zkratu	ano/ taktovaná
Pokles napětí při I <sub>s</sub>	≤ 1.8 V
Ochrana proti přerušení vodiče / přepólování	ano/ kompletní
<b>Pouzdro</b>	závitová pouzdra, M18 x 1
Rozměry	83 mm
Materiál pouzdra	plast, PA12-GF30
Materiál aktivní plochy	plast, PA12-GF30, žlutá
Přípustný tlak na čelní kryt	≤ 6 bar
Utahovací moment upevňovací matice	2 Nm
Připojení	konektor, M12 x 1
Odolnost vůči vibracím	55 Hz (1 mm)
Odolnost proti rázům	30 g (11 ms)
Stupeň krytí	IP67
MTTF	1080Roky dle SN 29500 (Ed. 99) 40 °C
<b>Indikace stavu výstupu</b>	LED žlutá

# Kapacitní senzor BC5-S18-AP4X-H1141/S250

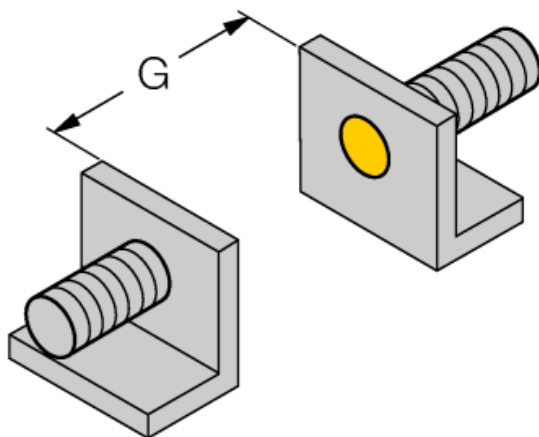
**TURCK**

Industrial  
Automation

Montážní pokyny / popis	minimální vzdálenost
Vzdálenost D	36 mm
Vzdálenost W	15 mm
Vzdálenost S	27 mm
Vzdálenost G	30 mm

---

Průměr aktivní plochy B	Ø 18 mm
-------------------------	---------



Uváděné minimální vzdálenosti jsou kontrolovány při jmenovité spínací vzdálenosti.

Po změně citlivosti senzoru pomocí potenciometru nejsou tyto údaje z katalogového listu platné.



# Kapacitní senzor BC5-S18-AP4X-H1141/S250

**TURCK**

Industrial  
Automation

## Příslušenství

Typové označení	Identifikační číslo		Rozměrový náčrtek
BS 18	69471	Montážní úchytka pro závitová pouzdra; materiál: PA66-GF	
BSN 18	69472	Upevňovací úchytka; materiál: PA66-GF	
BST-18B	6947214	Montážní úchytka s pevným dorazem pro závitová pouzdra; materiál: PA6	
MAP-M18	6950012	Montážní adaptér; materiál: výměna senzoru možná při plné nádobě (adaptér při výměně senzoru zůstává v nádobě)	

## Wiring accessories

Typové označení	Identifikační číslo		Rozměrový náčrtek
RKC4.4T-2/TXL	6625503	Připojovací kabel, zásuvka M12 přímá 4pinová, délka kabelu: 2 m, materiál kabelu: černý PUR; cULus certifikát; k dispozici i jiné délky kabelu a provedení, viz <a href="http://www.turck.cz">www.turck.cz</a>	

**Kapacitní senzor**  
**BC5-S18-AP4X-H1141/S250**

**TURCK**

Industrial  
Automation

**Wiring accessories**

Typové označení	Identifikační číslo		Rozměrový náčrtek
WKC4.4T-2/TXL	6625515	Připojovací kabel, zásuvka M12 úhlová 4pinová, délka kabelu: 2 m, materiál kabelu: černý PUR; cULus certifikát; k dispozici i jiné délky kabelu a provedení, viz <a href="http://www.turck.cz">www.turck.cz</a>	
RKC4.4T-2/TEL	6625013	Připojovací kabel, zásuvka M12 přímá 4pinová, délka kabelu: 2 m, materiál kabelu: černé PVC; cULus certifikát; k dispozici i jiné délky kabelu a provedení, viz <a href="http://www.turck.cz">www.turck.cz</a>	
WKC4.4T-2/TEL	6625025	Připojovací kabel, zásuvka M12 úhlová 4pinová, délka kabelu: 2 m, materiál kabelu: černé PVC; cULus certifikát; k dispozici i jiné délky kabelu a provedení, viz <a href="http://www.turck.cz">www.turck.cz</a>	