

■ **Induktívne snímače**  
**3 - vodičové DC, plastové štrbinové puzdro**

puzdro		štrbinové	štrbinové
dosah		60% hĺbky štrbiny	60% hĺbky štrbiny
<p><b>spôsob pripojenia</b></p> <p>A spájkovacie očka</p> <p>B 3xCSA 0,35; 30cm</p>			
NPN	spínací NO	UBM 21 A	UBM 21 B
	rozpínací NC	UBM 22 A	UBM 22 B
PNP	spínací NO	UBM 23 A	UBM 23 B
	rozpínací NC	UBM 24 A	UBM 24 B
Menovité pracovné napätie		24 V DC	24 V DC
Napájacie napätie		5 ...30 V DC	5 ...30 V DC
Úbytok napätia		≤ 0,3V pri I= 200mA	≤ 0,3V pri I= 200mA
Prúd snímačom bez záťaže		≤ 20 mA	≤ 20 mA
Max. prúd záťažou		200 mA	200 mA
Hysteréza		3 ... 15%	3 ... 15%
Presnosť zopnutia		≤ 0,2 mm	≤ 0,2 mm
Max. spínacia frekvencia		400 Hz	400 Hz
Ochrana proti skratu		nie	nie
Indikácia LED		nie	nie
Zabudovateľnosť		nie	nie
Testovací terč(ocel. plech tr.11)		□ 10x8x0,5mm	□ 10x8x0,5mm
Krytie		IP 00   IP 54	IP 00   IP 54
Teplota okolia		-25 ... 70 (°C)	-25 ... 70 (°C)
Materiál puzdra		POM	POM
Materiál matice		-	-
Materiál aktívnej plochy		POM	POM
Váha		20g   31g	23g   32g
Kategória použitia		DC 13	DC 13

