



Induktívne snímače
2 - vodičové AC/ DC, kovové valcové puzdro M18

puzdro	M18x1	M18x1
dosah	5 mm	8 mm
<p><i>spôsob pripojenia</i></p> <p>X = N kábel PVC 2x0,75</p>		
spínací NO	ISP 518 S X	ISP 518 S 01 X
rozpínací NC	ISP 518 R X	ISP 518 R 01 X
Menovité pracovné napätie	230 V/AC, DC	230 V/AC, DC
Napájacie napätie	20 ...250 V/ AC, DC	20 ...250 V/ AC, DC
Napätie v zopnutom stave	≤ 6,5 V	≤ 6,5 V
Spínací prúd I _{min} /I _{max}	5 / 200 mA	5 / 200 mA
Zvyškový prúd	≤ 2 mA	≤ 2 mA
Hysteréza	3 ... 15%	3 ... 15%
Presnosť zopnutia	≤ 0,2 mm	≤ 0,3 mm
Max. spínacia frekvencia	25/150 Hz	25/150 Hz
Ochrana proti skratu	nie	nie
Indikácia LED	áno	áno
Zabudovateľnosť	áno	nie
Testovací terč(ocel. plech tr.11)	□ 16x16x0,8mm	□ 16x16x0,8mm
Krytie	IP 67	IP 67
Teplota okolia	-25 ... 70 (°C)	-25 ... 70 (°C)
Materiál puzdra	pochrómovaná mosadz	pochrómovaná mosadz
Materiál matice	PA6	PA6
Materiál aktívnej plochy	POM	POM
Váha	140g	140g
Kategória použitia	DC 13	DC 13

