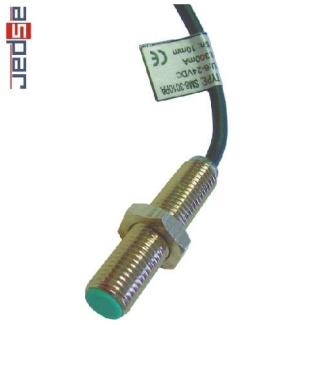


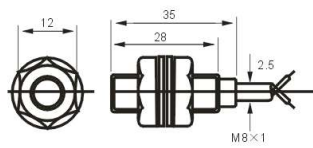
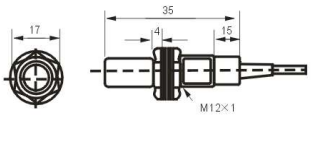
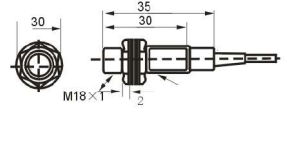


<i>Kod</i>	<i>SM8</i>	<i>SM12</i>	<i>SM18</i>
Zdjęcie			
Wymiary zewnętrzne			
Dystans	10mm	10mm	10mm
Napięcie zasilania	6~24VDC	6~24VDC	6~24VDC
Rodzaj wykrywanych obiektów	Magnes stały	Magnes stały	Magnes stały
Max obciążenie wyjścia sterującego	300mA	300mA	300mA
Pobór prądu	8mA	8mA	8mA
Częstotliwość pracy	320 kHz	320 kHz	320kHz
Minimalny poziom pola magnetycznego	22mT	22mT	22mT
Materiał obudowy	Metal	Metal	Metal
Temperatura pracy	-25°C ~ +70°C	-25°C ~ +70°C	-25°C ~ +70°C
Stopień ochrony	IP67	IP67	IP67
MODELE:			
NPN NO	SM8-3010NA	SM12-31010NA	SM18-31010NA
NPN NC		SM12-31010NB	SM18-31010NB
PNP NO	SM8-3010PA	SM12-31010PA	SM18-31010PA
PNP NC		SM12-31010PB	SM18-31010PB