

**BALLUFF. Индуктивные датчики**

Наименование	Описание	Цена, руб с НДС
BES M08EH-NSC40F-S04G	Датчик индуктивный, DC 3-проводной, номин. напр. питания 24 В DC; M08; незаподлицо; расст. сраб. 4 мм; напр. пит. 10...30 В DC; замыкающий, NPN; нерж. сталь. Разъем M12 (металл)	698,32
BES M08EH-PSC40F-S04G	Датчик индуктивный, DC 3-проводной, номин. напр. питания 24 В DC; M08; незаподлицо; расст. сраб. 4 мм; напр. пит. 10...30 В DC; замыкающий, PNP; нерж. сталь. Разъем M12 (металл)	698,32
BES M08MI-PSC20B-BV02	Датчик индуктивный, DC 3-проводной, номин. напр. питания 24 В DC; M08; заподлицо; расст. сраб. 2 мм; напр. пит. 12...30 В DC; замыкающий, PNP; латунь. Кабель 2м	698,32
BES M12MI-NSC40B-BV02	Датчик индуктивный, DC 3-проводной, номин. напр. питания 24 В DC; M12; заподлицо; расст. сраб. 4 мм; напр. пит. 12...30 В DC; замыкающий, NPN; латунь. Кабель 2м	497,13
BES M12MI-PSC20B-BV02	Датчик индуктивный, DC 3-проводной, номин. напр. питания 24 В DC; M12; заподлицо; расст. сраб. 2 мм; напр. пит. 12...30 В DC; замыкающий, PNP; латунь. Кабель 2м	497,13
BES M12MI-PSC20B-S04G	Датчик индуктивный, DC 3-проводной, номин. напр. питания 24 В DC; M12; заподлицо; расст. сраб. 2 мм; напр. пит. 12...30 В DC; замыкающий, PNP; латунь. Разъем M12 (металл)	497,13
BES M12MI-PSC40B-BV02	Датчик индуктивный, DC 3-проводной, номин. напр. питания 24 В DC; M12; заподлицо; расст. сраб. 4 мм; напр. пит. 12...30 В DC; замыкающий, PNP; латунь. Кабель 2м	497,13
BES M12MI-PSC40B-S04G	Датчик индуктивный, DC 3-проводной, номин. напр. питания 24 В DC; M12; заподлицо; расст. сраб. 4 мм; напр. пит. 12...30 В DC; замыкающий, PNP; латунь. Разъем M12 (металл)	497,13
BES M18MI-NSC80B-S04G	Датчик индуктивный, DC 3-проводной, номин. напр. питания 24 В DC; M18; заподлицо; расст. сраб. 8 мм; напр. пит. 10...30 В DC; замыкающий, NPN; латунь. Разъем M12 (металл)	598,38
BES M18MI-PSC50B-BV02	Датчик индуктивный, DC 3-проводной, номин. напр. питания 24 В DC; M18; заподлицо; расст. сраб. 5 мм; напр. пит. 12...30 В DC; замыкающий, PNP; латунь. Кабель 2м	598,38
BES M18MI-PSC50B-S04K	Датчик индуктивный, DC 3-проводной, номин. напр. питания 24 В DC; M18; заподлицо; расст. сраб. 5 мм; напр. пит. 12...30 В DC; замыкающий, PNP; латунь. Разъем M12 (пластик)	598,38
BES M18MI-PSC80B-BV02	Датчик индуктивный, DC 3-проводной, номин. напр. питания 24 В DC; M18; заподлицо; расст. сраб. 8 мм; напр. пит. 12...30 В DC; замыкающий, PNP; латунь. Кабель 2м	598,38
BES M18MI-PSC80B-S04G	Датчик индуктивный, DC 3-проводной, номин. напр. питания 24 В DC; M18; заподлицо; расст. сраб. 8 мм; напр. пит. 10...30 В DC; замыкающий, PNP; латунь. Разъем M12 (металл)	598,38
BES M30MI-NSC15B-S04K	Датчик индуктивный, DC 3-проводной, номин. напр. питания 24 В DC; M30; заподлицо; расст. сраб. 15 мм; напр. пит. 12...30 В DC; замыкающий, NPN; латунь. Разъем M12 (пластик)	896,92
BES M30MI-PSC10B-BV02	Датчик индуктивный, DC 3-проводной, номин. напр. питания 24 В DC; M30; заподлицо; расст. сраб. 10 мм; напр. пит. 12...30 В DC; замыкающий, PNP; латунь. Кабель 2м	896,92
BES M30MI-PSC15B-BV02	Датчик индуктивный, DC 3-проводной, номин. напр. питания 24 В DC; M30; заподлицо; расст. сраб. 15 мм; напр. пит. 12...30 В DC; замыкающий, PNP; латунь. Кабель 2м	896,92
BES M30MI-PSC15B-S04K	Датчик индуктивный, DC 3-проводной, номин. напр. питания 24 В DC; M30; заподлицо; расст. сраб. 15 мм; напр. пит. 12...30 В DC; замыкающий, PNP; латунь. Разъем M12 (пластик)	896,92
BES M30MM-NSC30F-S04K	Датчик индуктивный, DC 3-проводной, номин. напр. питания 24 В DC; M30; незаподлицо; расст. сраб. 30 мм; напр. пит. 12...30 В DC; замыкающий, NPN; латунь. Кабель 2м	896,92
BES M30MM-PSC30F-BV02	Датчик индуктивный, DC 3-проводной, номин. напр. питания 24 В DC; M30; незаподлицо; расст. сраб. 30 мм; напр. пит. 12...30 В DC; замыкающий, PNP; латунь. Разъем M12 (пластик)	896,92
BES Q40KFU-PAC20B-S04G	Датчик индуктивный в прямоугольном корпусе. Серия Unicompract. DC 4-проводной, номин. напр. питания 24 В DC; 40x40x62; заподлицо; расст. сраб. 20 мм; напр. пит. 10...30 В DC; переключающий, PNP; пластмассовый. Разъем M12	2 664,80
BES 517-132-M5-H	Датчик индуктивный в прямоугольном корпусе. Серия Unisensor. DC 4-проводной, номин. напр. питания 24 В DC; 40x40x123; незаподлицо; расст. сраб. 30 мм; напр. пит. 10...55 В DC; переключающий, PNP; пластмассовый, Винтовые клеммы	3 255,38