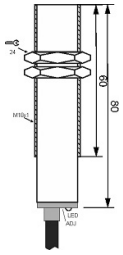
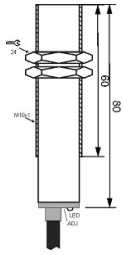
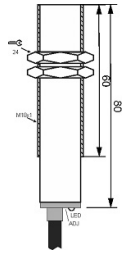
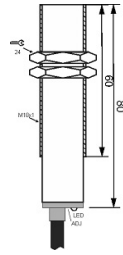
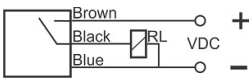
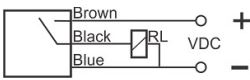
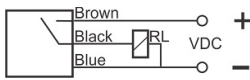
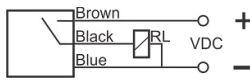
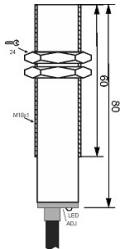
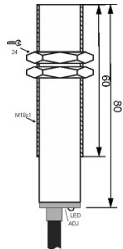
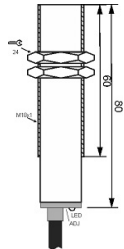
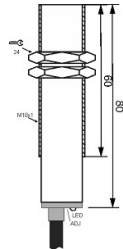
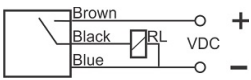
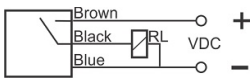
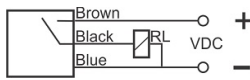
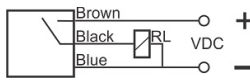


| OPS-320-ON-P18-DF-VR | OPS-320-CN-P18-DF-VR | OPS-320-CP-P18-DF-VR | OPS-320-OP-P18-DF-VR | کد محصول |
|--|---|---|--|---------------------|
|  |  |  |  | پلان H |
| M18X1 PBT | M18X1 PBT | M18X1 PBT | M18X1 PBT | نوع بدنه |
| 3 | 3 | 3 | 3 | تعداد سیم |
| NPN TRANSISTOR | NPN TRANSISTOR | PNP TRANSISTOR | PNP TRANSISTOR | نوع طبقه خروجی |
| NO | NC | NC | NO | عملکرد خروجی |
| 20 cm | 20 cm | 20 cm | 20 cm | فاصله نامی |
| 10-30VDC | 10-30VDC | 10-30VDC | 10-30VDC | محدوده ولتاژ |
| 250 mA | 250 mA | 250 mA | 250 mA | حداکثر خروجی جریان |
| -20~+60 °C | -20~+60 °C | -20~+60 °C | -20~+60 °C | محدوده دمای کار |
| 100 Hz | 100 Hz | 100 Hz | 100 Hz | حداکثر فرکانس خروجی |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | نمایشگر LED |
| 2 V | 2 V | 2 V | 2 V | حداکثر افت ولتاژ |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | حداکثر جریان مصرفی |
| IP66 | IP66 | IP66 | IP66 | کلاس حفاظتی |
| CABLE3X0.25-1.5m | CABLE3X0.25-1.5m | CABLE3X0.25-1.5m | CABLE3X0.25-1.5m | نحوه اتصال |
|  |  |  |  | پلان C |

| OPS-320-CP-18-DF-VR | OPS-320-CN-18-DF-VR | OPS-320-ON-18-DF-VR | OPS-320-OP-18-DF-VR | کد محصول |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------|
| | | | | پلان H |
| M18X1 Ni PLATED Brass | M18X1 Ni PLATED Brass | M18X1 Ni PLATED Brass | M18X1 Ni PLATED Brass | نوع بدنه |
| 3 | 3 | 3 | 3 | تعداد سیم |
| PNP TRANSISTOR | NPN TRANSISTOR | NPN TRANSISTOR | PNP TRANSISTOR | نوع طبقه خروجی |
| NC | NC | NO | NO | عملکرد خروجی |
| 20 cm | 20 cm | 20 cm | 20 cm | فاصله نامی |
| 10-30VDC | 10-30VDC | 10-30VDC | 10-30VDC | محدوده ولتاژ |
| 250 mA | 250 mA | 250 mA | 250 mA | حداکثر خروجی جریان |
| -20~+60 °C | -20~+60 °C | -20~+60 °C | -20~+60 °C | محدوده دمای کار |
| 100 Hz | 100 Hz | 100 Hz | 100 Hz | حداکثر فرکانس خروجی |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | نمایشگر LED |
| 2 V | 2 V | 2 V | 2 V | حداکثر افت ولتاژ |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | حداکثر جریان مصرفی |
| IP66 | IP66 | IP66 | IP66 | کلاس حفاظتی |
| CABLE3X0.25-1.5m | CABLE3X0.25-1.5m | CABLE3X0.25-1.5m | CABLE3X0.25-1.5m | نحوه اتصال |
| | | | | پلان C |

| OPS-420-P-P18-DF-VR | OPS-420-N-P18-DF-VR | OPS-420-N-18-DF-VR | OPS-420-P-18-DF-VR | کد محصول |
|--|---|---|--|---------------------|
|  |  |  |  | پلان H |
| M18X1 PBT | M18X1 PBT | M18X1 Ni PLATED Brass | M18X1 Ni PLATED Brass | نوع بدنه |
| 3 | 3 | 3 | 3 | تعداد سیم |
| PNP TRANSISTOR | NPN TRANSISTOR | NPN TRANSISTOR | PNP TRANSISTOR | نوع طبقه خروجی |
| NO+NC | NO+NC | NO+NC | NO+NC | عملکرد خروجی |
| 20 cm | 20 cm | 20 cm | 20 cm | فاصله نامی |
| 10-30VDC | 10-30VDC | 10-30VDC | 10-30VDC | محدوده ولتاژ |
| 250 mA | 250 mA | 250 mA | 250 mA | حداکثر خروجی جریان |
| -20~+60 °C | -20~+60 °C | -20~+60 °C | -20~+60 °C | محدوده دمای کار |
| 100 Hz | 100 Hz | 100 Hz | 100 Hz | حداکثر فرکانس خروجی |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | نمایشگر LED |
| 2 V | 2 V | 2 V | 2 V | حداکثر افت ولتاژ |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | حداکثر جریان مصرفی |
| IP66 | IP66 | IP66 | IP66 | کلاس حفاظتی |
| CABLE3X0.25-1.5m | CABLE3X0.25-1.5m | CABLE3X0.25-1.5m | CABLE3X0.25-1.5m | نحوه اتصال |
|  |  |  |  | پلان C |

