

LUSSEN & LUSDETECTOREN

Lusdetectie wordt daar toegepast waar voertuigen moeten worden gedetecteerd. Voorbeelden zijn toegangsbewaking, aansturen van slagbomen en stoplichten, of het tellen van voertuigen. De PRLO 1 controleert 1 detectielus, de PRLO 2 kan twee stuks controleren. Het principe is gebaseerd op een verandering in de gemeten inductie van de lus, veroorzaakt door metalen voorwerpen zoals passerende voertuigen. Deze veranderingen worden gedetecteerd en verwerkt door een microprocessor.



| Type | Artikelnr. | Omschrijving |
|-------------------------------|------------|-----------------------------------|
| Proloopt voor 1 lus | | |
| PRLO 1.R1.24ACDC | BR501379 | 24VACDC, 1 relais |
| PRLO 1.R1.LVAC | BR501373 | 85-264VAC, 1 relais |
| PRLO 1.R2.24ACDC | BR501392 | 24VACDC, 2 relais |
| PRLO 1.R2.LVAC | BR501393 | 85-264VAC, 2 relais |
| PRLO 1.AR1.24ACDC | BR501394 | 24VACDC, 1 relais, alarm relais |
| PRLO 1.AR1.LVAC | BR501395 | 85-264VAC, 1 relais, alarm relais |
| PRLO 1.AR2.24ACDC | BR501396 | 24VACDC, 2 relais, alarm relais |
| PRLO 1.AR2.LVAC | BR501397 | 85-264VAC, 2 relais, alarm relais |
| Proloopt voor 2 lussen | | |
| PRLO 2R2.24ACDC | BR501398 | 24VACDC, 2 relais |
| PRLO 2R2.LVAC | BR501374 | 85-264VAC, 2 relais, |
| PRLO 2.AR2.24ACDC | BR501399 | 24VACDC, 2 relais, alarm relais |
| PRLO 2.AR2.LVAC | BR501400 | 85-264VAC, 2 relais, alarm relais |
| Omvang lus 6 meter | | |
| SF6/5 | BR500815 | Kabel naar lus 5 meter |
| SF6/10 | BR501434 | Kabel naar lus 10 meter |
| SF6/15 | BR500445 | Kabel naar lus 15 meter |
| SF6/25 | BR501461 | Kabel naar lus 25 meter |
| Omvang lus 8 meter | | |
| SF8/5 | BR501458 | Kabel naar lus 5 meter |
| SF8/20 | BR501459 | Kabel naar lus 20 meter |
| Omvang lus 10 meter | | |
| SF10/10 | BR501435 | Kabel naar lus 10 meter |
| SF10/15 | BR500831 | Kabel naar lus 15 meter |
| Omvang lus 15 meter | | |
| SF15/5 | BR501456 | Kabel naar lus 5 meter |
| Omvang lus 20 meter | | |
| SF20/10 | BR501510 | Kabel naar lus 10 meter |

