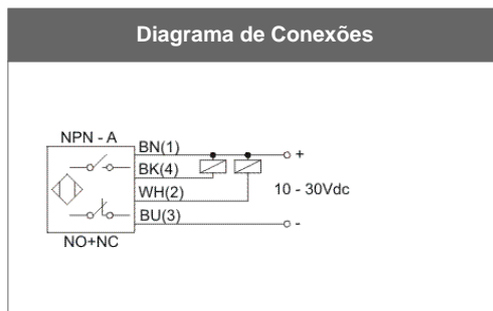
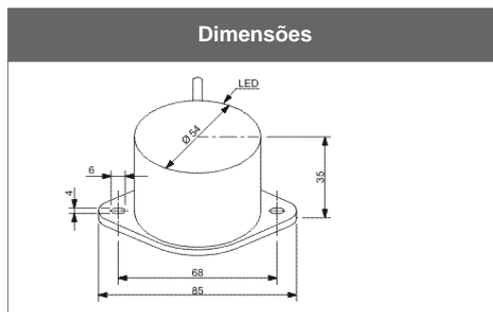


## PS25-K7-A/SZ

| Características técnicas                        |                           |
|---|---------------------------|
| Série   | K7                        |
| Tensão de alimentação                           | 10 a 30Vcc                |
| Ripple  | 10 %                      |
| Corrente de consumo                             | <10 mA                    |
| Distância sensora                               | 025 mm                    |
| Montagem  | Não embutida              |
| Distância operacional                           | 20,25 mm                  |
| Alvo padrão                                     | 54x54 mm                  |
| Histerese                                       | 5 %                       |
| Repetibilidade                                  | <0,01 mm                  |
| Opções do cabo                                  | PU                        |
| Peso  | 225 g                     |
| Conexão   | Cabo                      |
| Opções de comprimento do cabo                   | PVC 6 m                   |
| Número de fios                                  | 4 fios                    |
| Configuração elétrica                           | CC - NPN                  |
| Tipo de contato                                 | NA + NF                   |
| Frequência de comutação máxima                  | 100 Hz                    |
| Corrente máxima de comutação                    | 200 mA                    |
| Proteção de saída                               | Curto-circuito e inversão |
| Queda de tensão no sensor<br>(carga energizada) | <2 V                      |
| Invólucro                                       | Plástico                  |
| Grau de proteção                                | IP 67                     |
| Temperatura de operação                         | -25°C a 70°C              |
| Sinalização                                     | Led                       |



## Accesório: Controles - Linha KMV

| Part Number | Modelo             | No canais                 | Aplicação                       | Tensão de alimentação | Potência consumida |
|-------------|--------------------|---------------------------|---------------------------------|-----------------------|--------------------|
| 52920558    | KMV-333/110-220Vca | Mono canal                | Detector de rotação             | 110Vca ou 220Vca      | 0,77 VA em         |
| 52920553    | KMV-101/110-220Vca | Mono canal duplo contato  | Fonte com relé para sensor      | 110Vca ou 220Vca      | 1,7 VA em          |
| 52920552    | KMV-100/110-220Vca | Mono canal                | Fonte com relé para sensor      | 110Vca ou 220Vca      | 1 VA em            |
| 52920556    | KMV-103/110-220Vca | Mono canal                | Fonte temporizada para sensores | 110Vca ou 220Vca      | 1,65 VA em         |
| 52920554    | KMV-102/110-220Vca | Duplo canal duplo contato | Fonte com relé para sensor      | 110Vca ou 220Vca      | 1,7 VA em          |

## Accesório: Controles - Linha KD

| Part Number | Modelo | Aplicação | Tensão de alimentação | Potência consumida |
|-------------|--------|-----------|-----------------------|--------------------|
|-------------|--------|-----------|-----------------------|--------------------|

---

|            |                      |                                 |                  |  |
|------------|----------------------|---------------------------------|------------------|--|
| 5000004357 | KD-103N/110-220Vca-P | Fonte temporizada para sensores | 110Vca ou 220Vca | 2,2 VA em 110 Vca e 1,65 VA em 220 Vca |
| 5000004356 | KD-103N/110-220Vca   | Fonte temporizada para sensores | 110Vca ou 220Vca | 2,2 VA em 110 Vca e 1,65 VA em 220 Vca |