



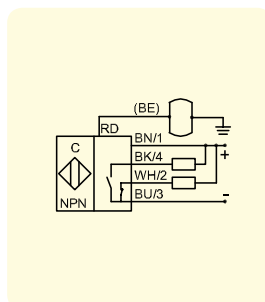
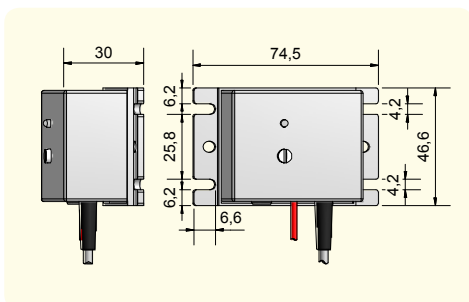
PER **LeVeL** Evaluador Capacitivo - KFA
Salida NPN

- Para sonda de nivel de relleno con 1 punto de conmutación KFS-51-“L“-15-Y55
- Tensión de servicio 18...36 V CC



Características técnicas

| | |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| Versión eléctrica | 4 pines CC |
| Salida | Antivalente |
| Modelo NPN | KFA-5-1-B-N-A-Z02-Y50 |
| No. art | AF0005 |
| Tensión de alimentación (U_B) | 18...36 V CC |
| Caída de tensión (U_d) | $\leq 2,5$ V |
| Ondulación residual max. permisible | 25 % |
| Corriente de servicio. (I_e) | 2 x 0...250 mA |
| Corriente en vacío (I_o) | Tip. 50 mA |
| Frecuencia máx. de conmutación | 4 Hz |
| Temperatura ambiente permisible | -25...+55 °C |
| LED-indicador | Verde / amarillo |
| Circuito de protección | Incorporado |
| Tipo de protección según IEC 60529 | IP 54 |
| Norma | EN 60947-5-2 |
| Cable de conexión | 2 m, PUR, 4 x 0,14 mm ² |
| Material de carcasa | PA |



Made in Germany

Se reserva el derecho a efectuar modificaciones sin previo aviso. (01/2018)