



Unità di valutazione capacitiva - KFA
Serie PER **LEVEL**
Uscita relè

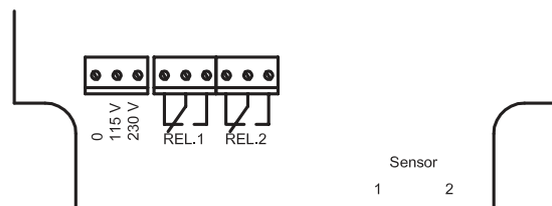
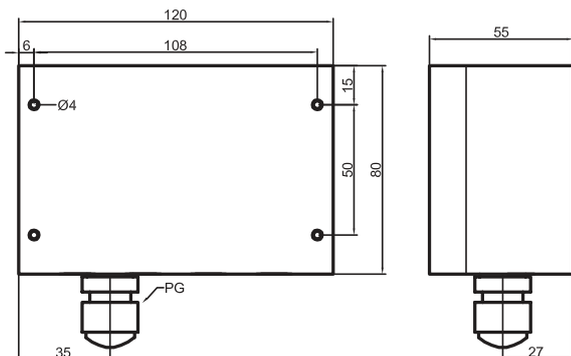
- Per sonda di livello capacitiva con 2 punti di misurazione tipo: KFS-5-2-...-Y55 o per 2 sonde di livello capacitiva con 1 punto di misurazione tipo: KFS-5-1-...-Y55
- Tensione di alimentazione 115 / 230 V AC

Certificazione:



Dati tecnici

| | |
|-------------------------------------|--|
| Funzione d'uscita | 2 x contatto in scambio a potenziale libero per canale |
| Tipo | KFA-5-2-XL-II-CC-Y50 |
| Art. n. | AF 0102 |
| Tensione di alimentazione (U_B) | 105...125/207...253 V AC 50/60 Hz |
| Carico contatti di ogni relè max. | Max. 120V DC/1A-250 V AC/4A |
| Ondulazione residua permessa max. | - |
| Consumo a vuoto | Tip. 3 VA |
| Temperatura ambiente permessa | -25...+55 °C |
| LED-display | Verde (U_B stand by) |
| LED-display | Statico: Verde / rosso (pieno / vuoto) |
| Protezione circuito | - |
| Norme | EN 60947-5-2 |
| Protezione IEC 60529 | IP 54 |
| Collegamento | Morsetti ad avvitamento CC e connettori ODU |
| Materiale custodia | ABS |



Made in Germany

Tutti i dati sono soggetti a variazione senza preavviso. (10/2008)