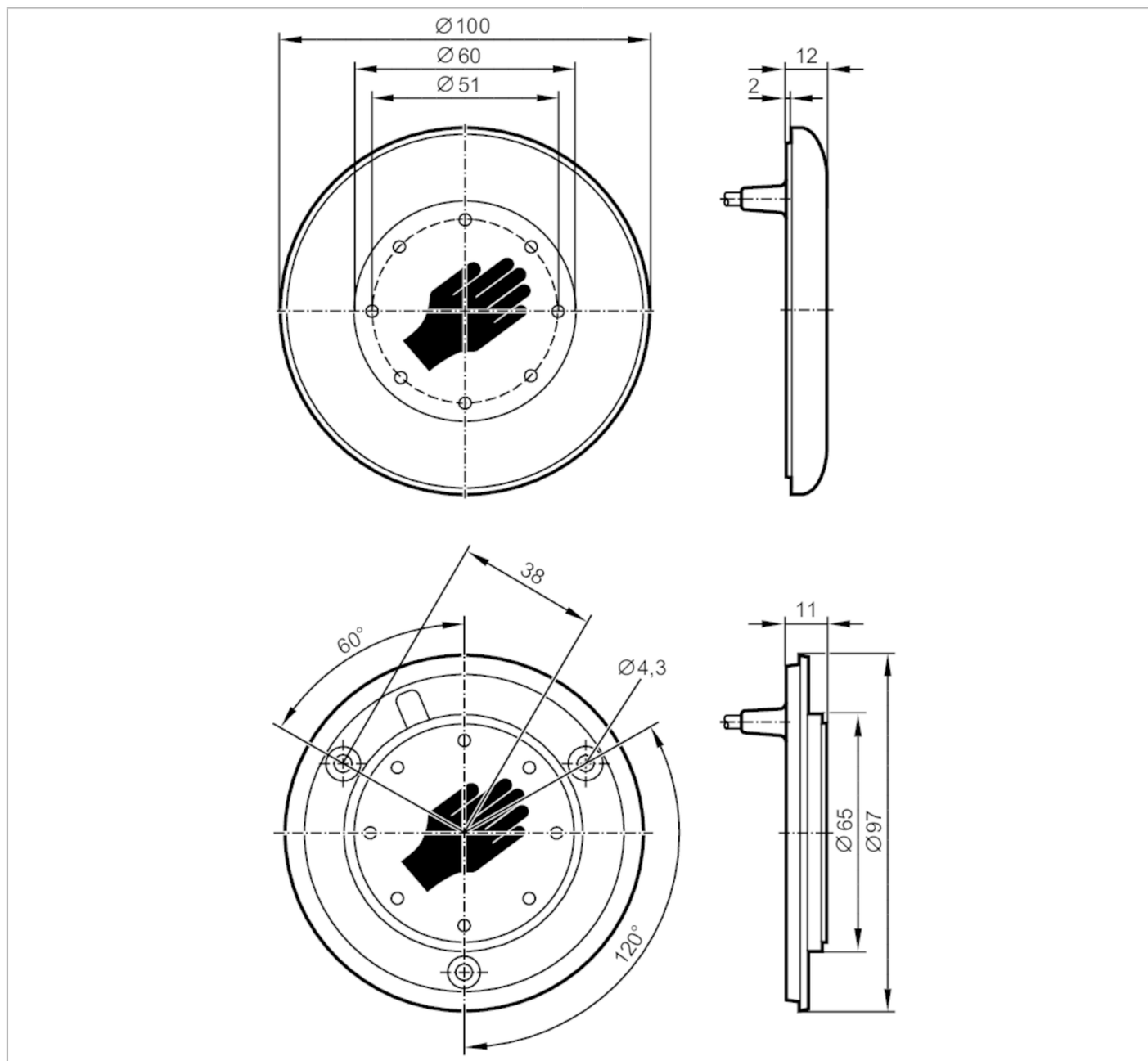


KT5009



Pulsante capacitivo

KTRDHMKGRBPKG/AM/2M



Caratteristiche del prodotto

| | | |
|-------------------|--|----------------|
| Modello elettrico | | PNP |
| Funzione uscita | | NO |
| Dimensioni [mm] | | Ø 100 / L = 11 |

Applicazione

| | | |
|---------------------|--|----------|
| Principio operativo | | dinamico |
|---------------------|--|----------|

Dati elettrici

| | | |
|---------------------------|--|------------|
| Tensione di esercizio [V] | | 12...30 DC |
| Corrente assorbita [mA] | | 30 |
| Classe di isolamento | | III |

KT5009



Pulsante capacitivo

KTRDHMKGRBPKG/AM/2M

| | | |
|--|-----------------------|---|
| Protezione da inversione di polarità | | si |
| Max. tempo di ritardo disponibilità | [ms] | 500 |
| Uscite | | |
| Modello elettrico | | PNP |
| Funzione uscita | | NO |
| Permanente capacità di corrente dell'uscita di commutazione DC | [mA] | 200 |
| Protezione da cortocircuito | | si |
| Resistente a sovraccarico | | si |
| Durata segnale di uscita | [ms] | 300 |
| Tempi di reazione | | |
| Tempo di risposta | [ms] | 35 |
| Condizioni ambientali | | |
| Temperatura ambiente | [°C] | -40...85 |
| Grado di protezione | | IP 67; IP 69K; (faccia frontale) |
| Test / Certificazioni | | |
| MTTF | [anni] | 419 |
| Dati meccanici | | |
| Peso | [g] | 160,5 |
| Dimensioni | [mm] | Ø 100 / L = 11 |
| Materiali | | superficie di attivazione: PA Grilamid TR 90UV trasparente; Corpo: PC/ABS nero; Anello esterno: PC/ABS verde |
| Elementi di indicazione e comando | | |
| Indicazione | Stato di commutazione | 8 x LED, rosso |
| | Commutazione | 8 x LED, verde attivabile |
| Accessori | | |
| Accessori opzionali | | anello esterno di vari colori |
| Osservazioni | | |
| Quantità | | 1 pezzo |

KT5009



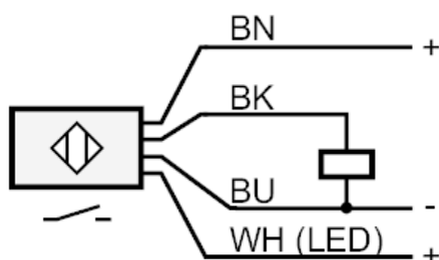
Pulsante capacitivo

KTRDHMKGRBPKG/AM/2M

Collegamento elettrico

Cavo: 2 m, PUR

Collegamento



Colori dei fili conduttori :

| | |
|------|---------|
| BK = | nero |
| BN = | marrone |
| BU = | blu |
| WH = | bianco |