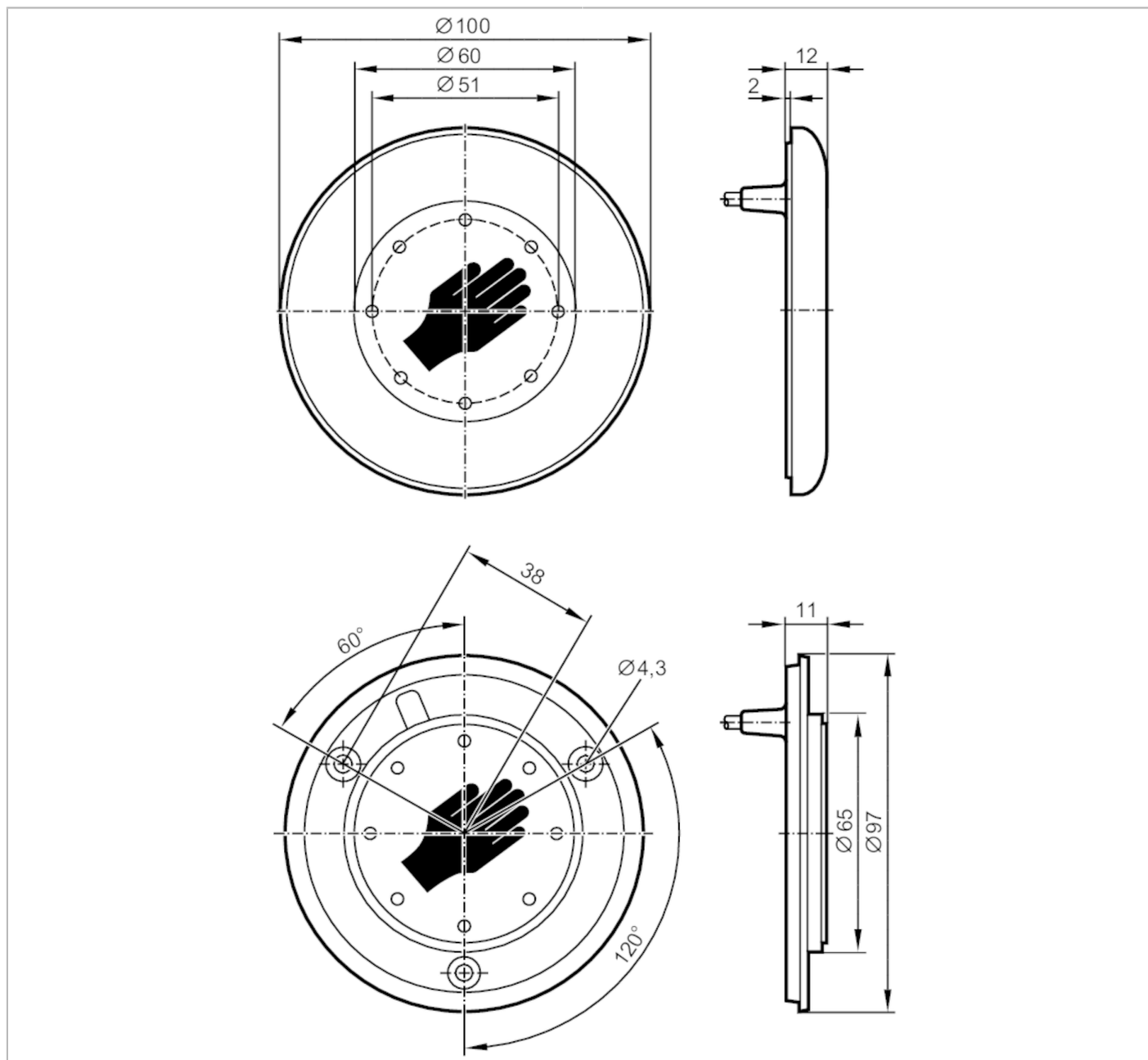


# KT5006



## Pulsante capacitivo

KTRSHMK-RBPKG/AM/AS/0,3M



### Caratteristiche del prodotto

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

### Applicazione

Principio operativo		staticamente
---------------------	--	--------------

### Dati elettrici

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

# KT5006



## Pulsante capacitivo

KTRSHMK-RBPKG/AM/AS/0,3M

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
Resistente a cortocircuito		si
Resistente a sovraccarico		si

### 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]	394
------	--------	-----

### Dati meccanici

Peso	[g]	129,5
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
	Funzionamento	8 x LED, verde

### Accessori

Accessori opzionali	anello esterno di vari colori
---------------------	-------------------------------

### Osservazioni

Quantità	1 pezzo
----------	---------

### Collegamento elettrico - connettore

Cavo: 0,3 m, PUR

Connettore: 1 x M8; codifica: A



# KT5006



## Pulsante capacitivo

KTRSHMK-RBPKG/AM/AS/0,3M

### Collegamento

