

# ECO KEYFOBS

## 2957 SERIES



Five economic cases in three plan sizes have purposely been designed for keyfob radio/infrared transmitters.

*Fünf funktionelle Gehäuse in drei verschiedenen Grössen, die speziell für mobile Anwendungen wie Handsender und Handsteuergeräte (mittels RF-Funksteuerung) entwickelt wurden.*

HAND HELD CASES

**Features:**

- The smallest size carries one central button (2957-46), the slightly larger size is blank without buttons (2956) and the largest plan size is available in three versions with 1 to 3 non-slip buttons (2957-22, -23, -43).
- Snap-fit assembly of lid and base
- Base incorporates a separate battery compartment for coin cells (not 2956)
- Small eyelet for key-ring
- Recessed area for labelling (only 2956)

**Materials:**

- Lid and base in ABS
- Push buttons in silicone

**Standard colours:**

- Black colour similar to RAL 9004
- Push buttons in combinations of red, black and blue (2957-22, -23, -43)

**Basic unit includes:**

- Lid, base and push-buttons (where applicable)

**Eigenschaften:**

- Das kleinste Gehäuse hat einen mittig angeordnetem Drucktaster (2956), die nächst grössere Serie ist frei von Tastern (2956) und die geometrisch grösste Serie ist in drei Ausführungen erhältlich und mit 1 bis 3 Druckknöpfen bestückt (2957-22, -23, -43).
- Einfache Montage der zwei Gehäusehälften durch sicheres Einrasten
- Getrenntes Batteriefach für die Aufnahme von Knopfzellen (nicht 2956)
- Integrierte Befestigungsöse für Schlüsselring
- Assparung für Folien vorgesehen (2956)

**Material:**

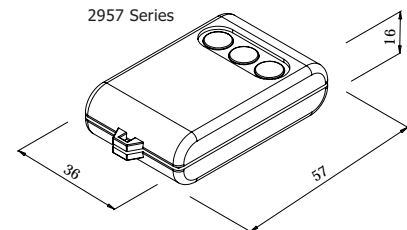
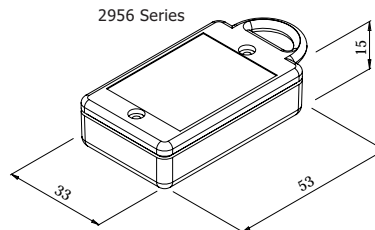
- Gehäuseober- und unterteil aus ABS
- Tasten aus Silikon

**Standardfarben:**

- Schwarz ähnlich RAL 9004
- Tastenfarben variieren von rot über schwarz bis blau (2957-22, -23, -43)

**Lieferumfang:**

- Gehäuseober- und unterteil, Tasten



**2957 Series**

Product Code	Dimensions (mm)			Description
	Length (L)	Width (W)	Height (H)	
2956	53	33	15	Plain
2957-22	57	36	16	1 Button
2957-23	57	36	16	2 Button
2957-43	57	36	16	3 Button
2957-46	45	31	14	1 Large Button