

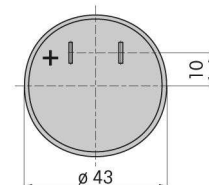
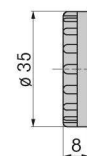
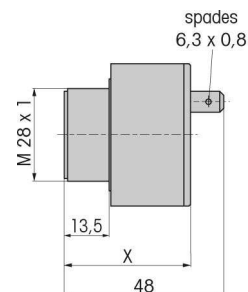
## 118/119 Elektroniczny brzęczyk instalacyjny



- Bardzo głośny sygnalizator
- Niski pobór prądu
- IP 43 (z nasadką)
- Typ 118 ton ciągły
- Typ 119 ton ciągły lub pulsacyjny

### Specyfikacja techniczna:

Wymiary (średnica x głębokość):	43 mm x 48 mm
Obudowa:	ABS, wysoka odporność uderowa, szara
Podłączenia:	końcówki widelkowe płaskie <b>6.3 x 0.8 mm</b> Zabezpieczenie przed dotykiem według <b>BGV A2</b> , w wersji z izolowanymi końcówkami
Częstotliwość dźwięku:	c. 2400 Hz
Pobór prądu:	20 mA
Typ tonu:	Typ 118 ton ciągły Typ 119 ton ciągły lub pulsacyjny, c. 1Hz, regulowany
Montaż:	mocowanie tablicowe przy $\varnothing 28$ mm (M28)



Measurement X:  
38 mm at U = 48 V to 230 V  
40 mm at U = 12 and 24 V

### Dane do zamówienia:

12 V =	24 V ≅	48 V ≅	115 V ≅	230 V ~
118 068 14	118 068 15	118 068 26	118 068 27	118 068 28
–	119 068 15	119 068 26	119 068 27	119 068 28

### Akcesoria:

pokrywa	975 118 00
---------	------------

