



## Piezo Buzzer 12V 80dB

115-001-395

### Caractéristiques principales

Type de buzzer :	Piezo
Poids :	8g
Température de fonctionnement :	- 20° + 70°C
Diamètre de perçage :	ø 28
Fixation :	2 câbles
Tension nominale :	12 Vdc
Décibel :	80 dB
Intensité max :	20 mA à 12 Vdc
Fréquence :	400 ± 50 Hz

**efa France**

Z.A. La Haute Limougière 3, rue Claude Chappe  
F - 37230 Fondettes

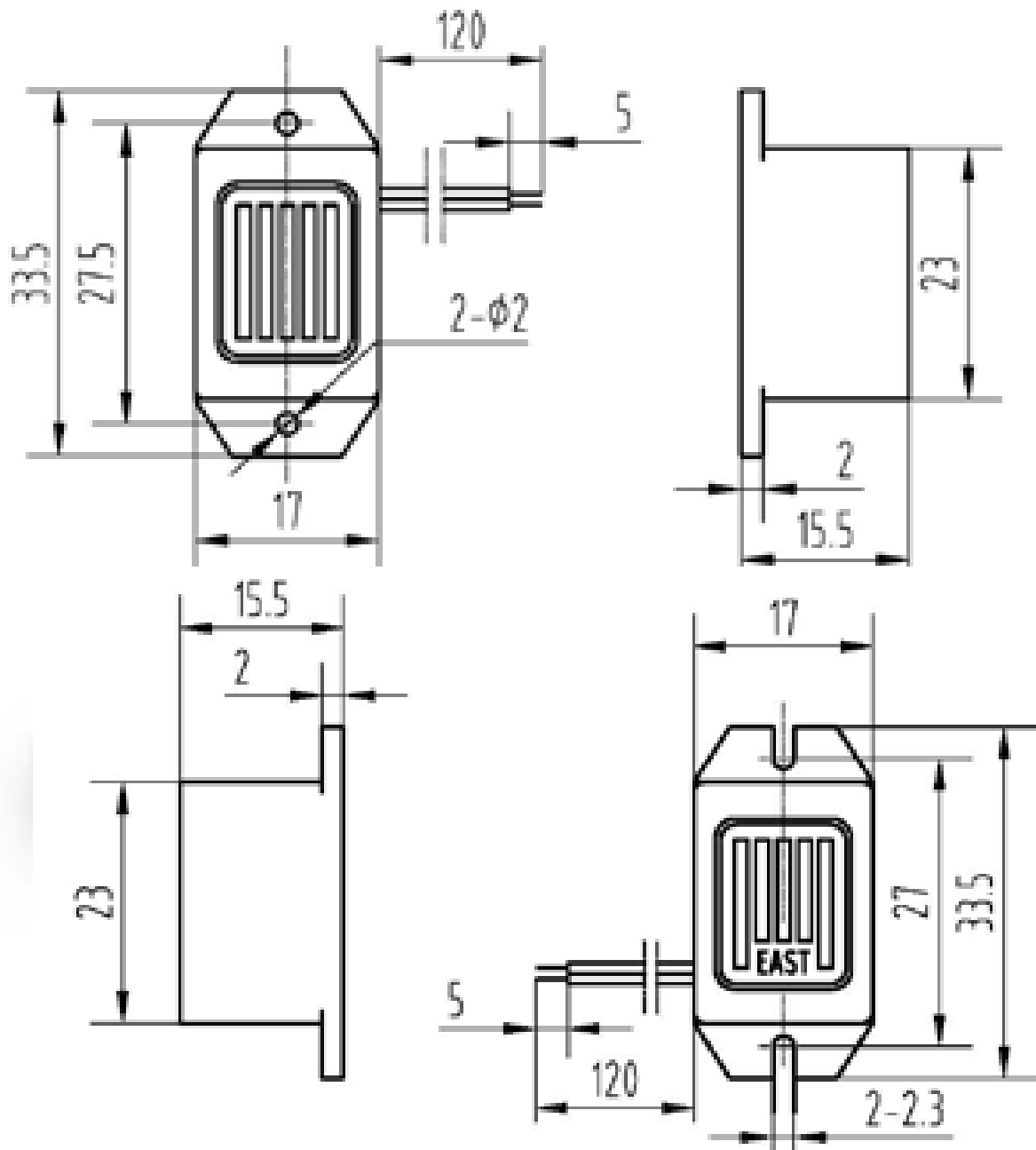
Tel.: +33 (0) 2 47 61 78 50 // Fax: +33 (0) 2 47 61 78 51  
E-Mail: efa@efa-france.com // web : www.efa-controls.com



**efa Deutschland**

Mollwitzstr. 2  
14059 Berlin

Tel.: +49 (0)30 30 111 870 // Fax: +49 (0)30 30 111 8777  
e-mail: efa@efa-berlin.com // web : www.efa-industries.com



**efa France**

Z.A. La Haute Limougière 3, rue Claude Chappe  
F - 37230 Fondettes

Tel.: +33 (0) 2 47 61 78 50 // Fax: +33 (0) 2 47 61 78 51  
E-Mail: efa@efa-france.com // web : www.efa-controls.com



**efa Deutschland**

Mollwitzstr. 2

14059 Berlin

Tel.: +49 (0)30 30 111 870 // Fax: +49 (0)30 30 111 8777

e-mail:efa@efa-berlin.com // web : www.efa-industries.com