

BUZZERS

- **Buzzers non temporisés ou temporisés** (selon modèles).
- **Son continu ou pulsé** (selon modèles). Intensité sonore : 70 à 85 dB à 60 cm (selon la tension d'alimentation).
- Raccordement par cosses 6,3.
- Fixation à encastrer par l'arrière. Découpe du panneau : Ø 28 mm, ép. maxi : 1 à 3 mm (selon modèles).

Modèles non temporisés



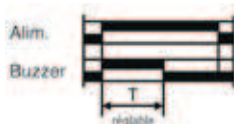
Désignation	Son	Tension	Code	E.	Prix HT€
PK - 35 N 29 EP Ex KPE 650	continu	3 à 28 V cc	060 249	x1 pc x10 pcs	17,20 14,60
PK - 35 N 29 EP - 24 - Ex KPE 650 AN	continu	6 à 28 V 50 Hz ou cc	060 182	x1 pc x10 pcs	23,30 19,80
PK - 35 N 29 EP - 220 Ex KPE 620 AN	continu	48 à 250 V 50 Hz ou cc	060 179	x1 pc x10 pcs	30,70 26,10
PK - 35 N 29 EP - 24	Pulsé lent	3 à 28 V 50 Hz ou cc	060 184	x1 pc x10 pcs	28,70 24,00
PK - 35 N 29 EP - 220 Ex KPE 621 AN	Pulsé rapide	48 à 250 V 50 Hz ou cc	060 180	x1 pc x10 pcs	34,70 29,10



Modèles temporisés réglables

- Choix de 2 modes de fonctionnement (selon modèles) :
 - Avec temporisation à la mise sous tension.
 - Avec retard à la mise sous tension.
- Son continu.
- Durée de la temporisation réglable de 3 à 30 secondes par potentiomètre, situé à l'arrière du boîtier.
- Sous boîtier noir Ø 45 mm, profondeur 59 mm.
Épaisseur maxi du panneau de fixation : 3 mm.

Avec temporisation à la mise sous tension



- Dès sa mise sous tension, le buzzer fonctionne pendant la temporisation.
- Associé à une minuterie à contact inverseur, ce buzzer permet d'obtenir une signalisation sonore (de durée 3 à 30 sec.) en fin de temporisation de la minuterie.

Désignation	Temporisation	Tension d'alimentation	Code	E.	Prix HT€
KPE 655 TBR	Réglage de 3 à 30 sec.	230 V 50 Hz	060 253	x1 pc x10 pcs	60,60 51,20
KPE 655 TBR	Réglage de 3 à 30 sec.	24 V 50 Hz	060 257	x1 pc x10 pcs	60,60 51,20



Avec retard à la mise sous tension



- Après sa mise sous tension, le buzzer fonctionne au bout de la temporisation.
- Associé, par exemple, à un contact de porte, ce buzzer permet d'obtenir un contrôle sonore de dépassement du temps d'ouverture de la porte.

Désignation	Temporisation	Tension d'alimentation	Code	E.	Prix HT€
KPE 655 TAR	Réglage de 3 à 30 sec.	230 V 50 Hz	060 260	x1 pc x10 pcs	60,60 51,20
KPE 655 TAR	Réglage de 3 à 30 sec.	24 V 50 Hz	060 263	x1 pc x10 pcs	60,60 51,20