



## IMZ 35

Compteur sans remise à zéro - Modulaire

- Electromécanique. Capacité : 7 chiffres.
- Vitesse de comptage : 10 impulsions par seconde maxi.
- Raccordement par bornes à vis.
- Boîtier modulaire, largeur 35 mm, clipsable sur rail.

Désignation	Tension	Code	Emballage	Prix Public HT€
IMZ 35	230 V 50Hz	<b>030 851</b>	x1 pc	<b>94,30</b>



## N 124

Compteurs avec remise à zéro manuelle et électrique

- Capacité : 8 chiffres, comptant et décomptant.
- Alimentation par pile au lithium (autonomie 10 ans).
- Entrée remise à zéro : Hors tension, commandée par contact sec ou par transistor NPN.
- Verrouillage de la remise à zéro manuelle.
- Face avant 48 x 24 mm, pour découpe 45 x 22,5 mm, profondeur : 52 mm.
- Affichage LCD rétro-éclairé par tension externe.
- Raccordement par bornes à vis. Fixation par étrier.

### Vitesse de comptage :

**N 124.A 1C** : 10 Hz.

**N 124.A 1B** : 30 Hz ou 10 KHz selon branchement

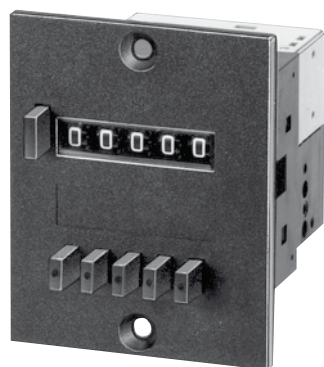
Désignation	Entrée comptage	Code	Emballage	Prix Public HT€
N 124.A 1C	5 à 240 V 50 / 60 Hz ou continu	<b>030 682</b>	x1 pc	<b>129,90</b>
N 124.A 1B	Par contact ou transistor ouvert NPN	<b>030 680</b>	x1 pc	<b>129,90</b>

### Suppléments :

**Type ZN 121.B** : Cadre 60 x 50 mm, pour découpes 45 x 25,5 mm ou 51 x 26 mm, permettant la fixation par 2 vis

**Type Z 100.01A** : Protection face avant en PVC souple (montage avec le cadre ZN 121.B exclusivement) -

Désignation	Code	Emballage	Prix Public HT€
Type ZN 121.B	<b>011 854</b>	x1 pc	<b>2,30</b>
Type Z 100.01A	<b>011 847</b>	x1 pc	<b>28,00</b>



## FS 314.55

Compteurs à présélection avec remise à zéro manuelle

- Capacité : 5 chiffres. Vitesse de comptage : 10 impulsions / s.
- Contact de présélection : inverseur, libre de potentiel, 1A maxi.
- Boîtier : Face avant 60 x 75 mm, découpe 51 x 51 mm, profondeur 78 mm.
- À encasturer. Fixation par 2 vis.
- Raccordement par clips à souder, livrés avec l'appareil.
- Décomptant uniquement. Pour modèle comptant : Voir NE 131 (page 16)

Désignation	Tension	Code	Emballage	Prix Public HT€
FS 314.55	230 V 50 / 60 Hz	<b>030 699</b>	x1 pc	<b>288,20</b>
FS 314.55	115 V 50 / 60 Hz	<b>030 698</b>	x1 pc	<b>288,20</b>
FS 314.55	24 V 50 / 60 Hz	<b>030 700</b>	x1 pc	<b>288,20</b>
FS 314.55	24 V continu	<b>030 753</b>	x1 pc	<b>274,30</b>