



2018



001 GAMME
COMPTAGE



Compteur H57 à encastrer

Compteur H57 modulaire
(avec accessoire réf. 031154)

H57 Compteurs horaires sans remise à zéro

- Montage encastré - Format DIN 48 x 48 mm

- ▀ Boîtier dimensions 48x48mm, profondeur 35mm. Face avant étanche IP65.
- ▀ Capacité de l'afficheur : - compteurs pour CA : 7 chiffres 99999,99.
- compteur pour CC : 8 chiffres 999999,99.
- ▀ Montage :
 - encastré dans découpe 45 x 45 mm ou diam. 50 mm (avec cadre ref 031155).
 - encastré dans découpe 50 x 50 mm (avec cadre ref 031155).
 - sur Rail-Din (avec accessoire ref 031154).
- ▀ Fixation par étrier de serrage.
- ▀ Raccordement par bornes à vis sur languettes 6,35 mm.

Désignation	Entrée comptage	Code	Emb.
H57	10 à 30Vcc	031148	x1 pc
	24V 50Hz	031149	x1 pc
	48V 50Hz	031150	x1 pc
	115V 50Hz	031151	x1 pc
	230V 50Hz	031152	x1 pc
	380V 50Hz	031153	x1 pc

Accessoires

Joint d'étanchéité à positionner entre la face avant 48x48mm et le panneau.

JOINT 48X48 **031156** x1pc

Cadre noir 55x55mm pour montage dans une découpe de 50x50mm ou Ø 50mm.

CADRE NOIR 55x55 **031155** x1pc

Joint d'étanchéité à fixer entre le cadre noir 55x55mm et le panneau.

JOINT 55x55 **031157** x1pc

Adaptateur pour montage Rail-Din.

ADAPTATEUR RAIL-DIN **031154** x1pc



H37 Compteurs horaires sans remise à zéro.

Montage encastré - Format DIN 48 x 24 mm

- ▀ Boîtier dimensions 48x24mm, profondeur 51,5mm.
- ▀ Capacité de l'afficheur : - compteurs pour CA : 7 chiffres 99999,99.
- compteur pour CC : 8 chiffres 999999,99.
- ▀ Montage encastré dans découpes 45x22,5mm ou 50x25mm (avec ref 031063).
- ▀ Raccordement par bornes à vis sur languettes 6,35 mm.
- ▀ Fixation par étrier de serrage.

Désignation	Entrée comptage	Code	Emb.
H37	10 à 30Vcc	031158	x1 pc
	24V 50Hz	031159	x1 pc
	48V 50Hz	031160	x1 pc
	115V 50Hz	031161	x1 pc
	230V 50Hz	031162	x1 pc

Accessoires

Plaque noire 53x28mm permettant le montage dans une découpe de 50x25mm.

ADAPTATEUR 50X25 **031163** x1 pc

Joint d'étanchéité à fixer entre la face avant et le panneau.

JOINT 48 X 24 MM **012635** x1 pc



HB26.21 Compteurs horaires avec remise à zéro manuelle - Montage encastré

Format 53 x 28 mm

- ▀ Boîtier dimensions 53 x 28 mm, profondeur 74,5 mm.
- ▀ Capacité de l'afficheur :
 - compteurs pour courant alternatif : 6 chiffres 9999,99.
 - compteurs pour courant continu : 6 chiffres 99999,9.
- ▀ Remise à zéro par simple appui sur la touche en façade.
- ▀ Montage :
 - encastré dans découpe 50 x 25 mm.
 - sur Rail-Din (avec accessoire ref 031184).
- ▀ Raccordement par fils section 2 x 0,5 mm², longueur : 0,5 m.
- ▀ Fixation par encliquetage.
- ▀ Sur demande : fixation par 2 vis en façade, avec remise à zéro par clef.

Désignation	Entrée comptage	Code	Emb.
HB26.21	12Vcc	031164	x1 pc
	24Vcc	031217	x1 pc
	24V 50Hz	031165	x1 pc
	48V 50Hz	031166	x1 pc
	115V 50Hz	031167	x1 pc
	230V 50Hz	031168	x1 pc
	380V 50Hz	031169	x1 pc

Accessoire

Adaptateur pour montage sur Rail-Din.

ADAPTATEUR RAIL-DIN	031184	x1pc
---------------------	---------------	------



SH17 Compteurs horaires sans remise à zéro

Montage sur Rail-Din

- ▀ Boîtier largeur 2 modules (36mm). Face avant étanche IP65.
- ▀ Capacité : 7 chiffres : 99999,99.
- ▀ Montage sur Rail-Din.
- ▀ Raccordement par bornes à vis.

Désignation	Entrée comptage	Code	Emb.
SH17	10 à 27 Vcc	031171	x1 pc
	24V 50Hz	031172	x1 pc
	230V 50Hz	031173	x1 pc



CODIX 134 ET 135

Compteurs horaires avec remise à zéro manuelle et électrique - Montage encastré - Format DIN 48 x 24 mm

- ▀ Entrée comptage de 10 à 260 Vca/cc.
- ▀ Comptage additionnant.
- ▀ Remise à zéro électrique ou manuelle (par simple appui sur la touche en façade). Possibilité d'invalider la remise à zéro.
- ▀ Auto-alimenté par pile au lithium autonomie 8 ans (non remplaçable).
- ▀ Capacité de l'afficheur :
 - Codix 134 : affichage LCD 7 chiffres ht.:
9 mm. 99999h 59m ou 99999,99 h.
 - Codix 135 : affichage LCD 8 chiffres ht.:
9 mm. 9999h 99m 59s ou 9999999,9s.
- ▀ Boîtier dimensions 48 x 24 mm, profondeur 48 mm. Face avant étanche IP65.
- ▀ Montage :
 - À encastrer dans découpe :
 - 45 x 22,5 mm
 - 50 x 25 mm (cadre fourni)
 - 45 x 45 mm (avec accessoire : 031175)
 - Sur rail-din (avec accessoire 031184)
- ▀ Livré avec cadre permettant le serrage par vis en façade (non fournies) ou par étrier de serrage (fourni).
- ▀ Livré avec joints d'étanchéité à positionner entre la face avant et le panneau de fixation.
- ▀ Raccordement par bornes à vis.
- ▀ Sur demande : afficheurs rétroéclairés, compteurs avec 2 entrées pour double comptage ou différentiel entre les 2 entrées.

Désignation	Entrée comptage	Code	Emb.
CODIX 134	10...260 Vca/cc	030766	x1 pc
CODIX 135	10...260 Vca/cc	031174	x1 pc

Accessoire

Plaque noire 48x48mm pour montage dans découpe de 45x45mm.

ADAPTATEUR 45X45	031175	x1pc
Adaptateur pour montage rail-din		
ADAPTATEUR RAIL-DIN	031184	x1pc

NOUVEAUTÉ



901

Compteur d'impulsions ou horaire à présélection, additionnant ou soustrayant
Alimentation par pile - Montage encastré
Format DIN 48 x 48 mm

- ▀ Compteur d'impulsions ou horaire à présélection.
- ▀ Présélection réglable par clavier en façade (une touche par digit).
- ▀ Comptage additionnant ou soustrayant.
- ▀ Entrée comptage :
 - En tension (réf 031195) : 12 à 250 Vca/cc.
 - Hors tension (réf 031352) : contact NPN
- ▀ Vitesse de comptage max : 25 impulsions par seconde.
- ▀ Remise à zéro manuelle (par simple appui sur une touche en façade) ou électrique; lorsque la présélection est atteinte.
- ▀ Contact de présélection : 2A/250 VAC. Programmable en NO ou NF et fonction maintenue ou fugitive.
- ▀ Alimentation par 2 piles au lithium échangeables, durée de vie : 8 ans environ.
- ▀ Affichage :
 - Comptage d'impulsions : afficheur LCD 6 chiffres, hauteur 7 mm.
 - Valeur de présélection : afficheur LCD 6 chiffres, hauteur 4,5 mm.
 - Point décimal programmable (3 décimales max.).
- ▀ Boîtier dimensions 48 x 48 mm, profondeur 82 mm.
Face avant étanche IP65.
- ▀ Montage encastré dans découpes 45 x 45 mm ou 50 x 50 mm (avec adaptateur fourni). Fixation par étrier de serrage ou par 2 vis en façade (avec adaptateur fourni).
- ▀ Raccordement par bornes à vis.
- ▀ Sur demande : afficheurs rétroéclairés, compteurs à 2 présélections.



Désignation	Entrée comptage	Code	Emb.
901 12-250V	12 à 250 Vca/cc	031195	x1 pc
901 NPN	contact NPN	031352	x1 pc