

## Compteurs horaires – Montage encastré ou Rail-Din – Avec remise à zéro.



> Boîtier dimensions 53 x 28 mm, profondeur 74,5 mm. Face avant étanche IP65.

> Capacité de l'afficheur :

- compteurs pour courant alternatif : 6 chiffres 9999,99.
- compteur 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 031170).

> Raccordement par câble : 2 x 0,5 mm<sup>2</sup>, longueur : 0,5 m.

> Fixation par encliquetage.

> Sur demande : fixation par 2 vis en façade, modèles avec remise à zéro par clef.

Code

article	Désignation	Page	cata	Doc.
technique				
	031164			
	HB26.21 - 12Vcc			
	<a href="#">OUI</a> <a href="#">OUI</a> 1			
	031217			
	HB26.21 - 24Vcc	<a href="#">OUI</a>	<a href="#">OUI</a>	1
	031165			
	HB26.21 - 24V 50Hz			
	<a href="#">OUI</a> <a href="#">OUI</a> 1			
	031166			
	HB26.21 - 48V 50Hz	<a href="#">OUI</a>	<a href="#">OUI</a>	1
	031167			
	HB26.21 - 115V 50Hz	<a href="#">OUI</a>	<a href="#">OUI</a>	1
	031168			
	HB26.21 - 230V 50Hz	<a href="#">OUI</a>	<a href="#">OUI</a>	1
	031169			
	HB26.21 - 380V 50Hz	<a href="#">OUI</a>	<a href="#">OUI</a>	1
	031170			
	Adaptateur pour montage Rail-Din			
	<a href="#">OUI</a> <a href="#">OUI</a> 1			