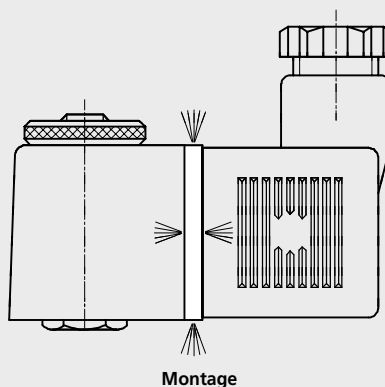


**MICHAUD CHAILLY**COMPOSANTS POUR  
PNEUMATIQUES ET FLUIDESmodèle **H113**

# Joint lumineux

## pour distributeur en ligne

**UTILISATION**

- Température:  $-25^{\circ}\text{C}$  à  $+90^{\circ}\text{C}$ .
- Les joints lumineux se montent entre le connecteur femelle et la bobine.
- Après la mise sous tension, le joint émet une lumière jaune.



Exemple de commande **Référence**  
**H113-24DC**

	Tension (V)	Puissance (W)
H113-24DC	12 DC et 24 DC	0,25
H113-230AC	230 AC	1,2

**Produits associés**

**H11-3/2-E/R**  
Page 366



**H11-5/2-E/R**  
Page 367



**H11-5/2-E/E**  
Page 369



**H11B-5/2-E/E**  
Page 370



**H11B-5/3CF-E/E**  
Page 371



**H111** Page 372



**H112-CF** Page 373