

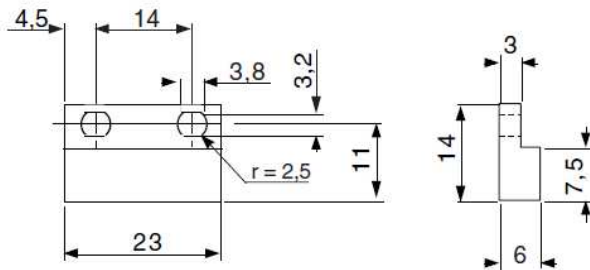
# PA320000

## AIMANT DE CONTROLE ET DE COMMANDE CONTROL MAGNET

### Dimensions / Outlines

celduc  
PA320000

aimant centré dans la partie grisée  
magnet is centred on grey part



**Aimant enrobé / Moulded magnet : Ø 3 X 20**

**Pour d'autres dimensions , nous consulter / For others, please contact us**

### CARACTERISTIQUES / DATA

**Aimant ALNICO 600 aimantés suivant la longueur / Alnico magnets magnetized along the length**

**Tolérance de dimensions / Thickness/length margin** ± **0,2 mm**

**Température max pour les aimants nus / Max temperature (single magnets)** **400 °C**

**Température max pour les aimants enrobés / Max temperature (moulded magnets)** **100 °C**

**Champ coercitif "Hc" / Coercitivity** **52 à 56 KA/m**

**Rémanence "Br" / Remamence** **1,1 à 1,4 T**

**Attention ! ne pas frotter les aimants les uns contre les autres ou contre un autre élément ferromagnétique / Warning ! don't slide magnets themselves or against other ferromagnetic element**

**celduc**<sup>®</sup>  
r e l a i s

[www.celduc.com](http://www.celduc.com)



5 Rue Ampère B.P. 30004 42290 SORBIERS - FRANCE E-Mail : [celduc-relais@celduc.com](mailto:celduc-relais@celduc.com)  
Fax +33 (0) 4 77 53 85 51 Service Commercial France Tél. : +33 (0) 4 77 53 90 20  
Sales Dept.For Europe Tel. : +33 (0) 4 77 53 90 21 Sales Dept. Asia : Tél. +33 (0) 4 77 53 90 19