

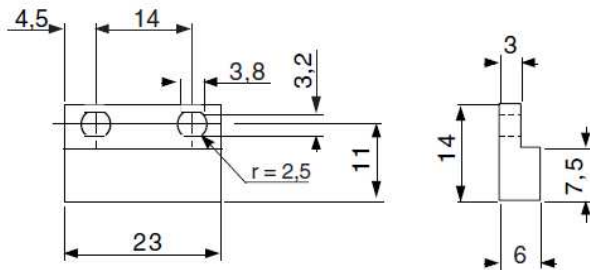
PA320000

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[®]
r e l a i s

www.celduc.com



5 Rue Ampère B.P. 30004 42290 SORBIERS - FRANCE E-Mail : 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