



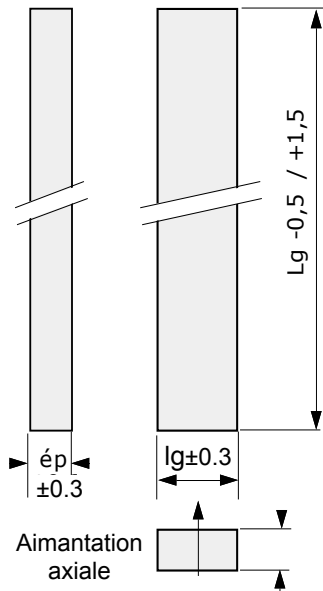
AIMANT DE COMMANDE NU

SINGLE CONTROL MAGNET

UP...

(aimant bande plastolaminé /
Laminated plastic magnets)

Dimensions / Outlines

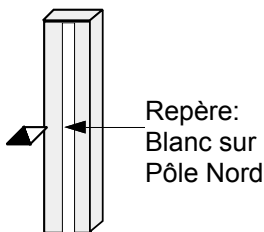


Référence Reference	Longueur Length	Largeur Width	Epaisseur Thickness	Aimantation Magnetization	Divers
UP051508	50	15	8	Axial	Repère
UP061005	60	10	5	Axial	Repère
UP071508	70	15	8	Axial	Repère
UP081508	80	15	8	Bipolaire	Repère
UP101506	100	15	6	Axial	
UP102008	100	20	8	Axial	Bande bleue
UP301508	300	15	8	Axial	Repère
UP302008	300	20	8	Axial	Bande bleue
UP302508	300	25	8	Axial	

(*) Modèle équipé d'un adhésif
Pour d'autres dimensions , nous consulter /
For others, please contact us

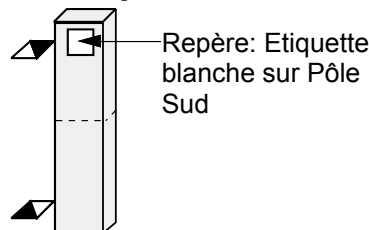
Repères / Mark :

aimantation AXIALE (sur l'épaisseur)



BIPOLAIRE

Bipolaire dans le sens
de la longueur



Caractéristiques / Data

Aimants plastoferrite aimantés suivant l'épaisseur / Plastic ferrite magnets magnetized along the Thickness

Température max pour les aimants nus / Max temperature (single magnets)

-40 / +85°C

Champ coercitif "HcB" / Coercitivity

> 1900 Oe

Rémanence "Br" / Remanence

2400 ±2%Gs



Proud to serve you

celduc®

r e l a i s

All technical characteristics are subject to change without previous notice.
Caractéristiques sujettes à modifications sans préavis.

5 Rue Ampère B.P. 30004 42290 SORBIERS - FRANCE www.celduc.com 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