



[Accueil](#) |
 [Société](#) |
 [Produits](#) |
 [Recherche](#) |
 [Commandes](#) |
 [InfoZone](#) |
 [Aide](#) |
 [Sortir du site](#)

Recherche rapide:

[Recherche avancée](#)

[Recherche paramétrique](#)

[Derniers résultats de recherche](#)

Energie

[Alimentations industrielles et d'équipement](#)

[Batteries, piles et chargeurs](#)

[Convertisseurs c.c. / c.c.](#)

[Parafoudres et protections](#)

[surtensions](#)

[Transformateurs](#)

Catalogue en ligne

[Adhésifs, lubrifiants et nettoyeurs](#)

[Bureautique](#)

[Composants d'automatisme](#)

[Connecteurs](#)

[Câbles](#)

[Electromécanique](#)

[Energie](#)

[Equipement et rangement](#)

[Fournitures industrielles](#)

[Outils](#)

[Packaging et accessoires](#)

[Passifs et actifs](#)

[Protection et sécurité](#)

[Test et mesure](#)

Actualité

[Nouveaux Produits](#)

[Le site Electronique](#)

[Le site Automatisme](#)

[Le site Industrie](#)

[Le site Electrique](#)

Batteries étanches au plomb séries NP et NPH

Retour à [Catalogue en ligne](#) |
 [Energie](#) |
 [Batteries, piles et chargeurs](#) |
 [Batteries et chargeurs au plomb](#) |
 [Batteries au plomb](#)



U.D.V. = 1

	réf. Yuasa	code commande	prix de l'U.D.V.			Datasheet
			1-4	5-9	10+	
Série NP - 6 volts						
<input type="button" value="Commander"/>	NP 1-6	114-1679	16,42 €	15,19 €	14,37 €	<input type="button" value="Datasheet"/>
<input type="button" value="Commander"/>	NP 1.2-6	597-784	10,91 €	10,09 €	9,55 €	
<input type="button" value="Commander"/>	NP 2.8-6	814-821	14,28 €	13,21 €	12,49 €	
<input type="button" value="Commander"/>	NP 4-6	815-329	15,20 €	14,06 €	13,30 €	
<input type="button" value="Commander"/>	NP 7-6	128-7359	24,48 €	22,64 €	21,42 €	<input type="button" value="Datasheet"/>
<input type="button" value="Commander"/>	NP 10-6	597-790	18,56 €	17,17 €	16,24 €	
<input type="button" value="Commander"/>	NP 12-6	180-9145	21,93 €	20,28 €	19,19 €	<input type="button" value="Datasheet"/>
<input type="button" value="Commander"/>	NPL 130-6IFR	410-1517	192,78 €	178,32 €	168,68 €	<input type="button" value="Datasheet"/>
Série NP - 12 volts						
<input type="button" value="Commander"/>	NP 0.8-12	128-7961	31,42 €	29,06 €	27,49 €	<input type="button" value="Datasheet"/>
<input type="button" value="Commander"/>	NP 1.2-12	597-807	16,73 €	15,47 €	14,64 €	
<input type="button" value="Commander"/>	NP 2-12	128-8043	29,48 €	27,27 €	25,79 €	<input type="button" value="Datasheet"/>
<input type="button" value="Commander"/>	NP 2.1-12	597-813	18,05 €	16,70 €	15,79 €	
<input type="button" value="Commander"/>	NP 2.8-12	597-829	20,81 €	19,25 €	18,21 €	
<input type="button" value="Commander"/>	NP 3.2-12	408-8250	20,81 €	18,21 €	18,21 €	

Commander	NP 3-12FR	<u>198-8052</u>	20,91 €	19,34 €	18,30 €	
Commander	NP 4-12	<u>198-8068</u>	24,28 €	22,46 €	21,24 €	
Commander	NP 7-12	<u>597-835</u>	23,15 €	21,41 €	20,26 €	
Commander	NP 10-12	<u>410-1501</u>	33,97 €	31,42 €	29,72 €	Datasheet
Commander	NP 12-12	<u>597-841</u>	47,63 €	44,06 €	41,68 €	
Commander	NP 17-12I	<u>200-6505</u>	62,73 €	58,02 €	54,89 €	
Commander	NP 24-12I	<u>597-857</u>	66,50 €	61,51 €	58,19 €	
Commander	NP 38-12I	<u>597-863</u>	112,71 €	104,26 €	98,62 €	
Commander	NPL 65-12I	198-8169	168,30 €	155,68 €	147,26 €	
Commander	NPL 78-12IFR	<u>314-5027</u>	233,58 €	216,06 €	204,38 €	Datasheet
	Série NPH - 12 volts					
Commander	NPH5-12	<u>128-7090</u>	42,13 €	38,97 €	36,86 €	Datasheet

U.D.V. = 100

	type de clips	code commande	prix de l'U.D.V.		
			1-9	10+	
Commander	Isolant rouge	<u>534-395</u>	9,74 €	8,77 €	Datasheet
Commander	Isolant bleu	<u>534-749</u>	9,74 €	8,77 €	Datasheet



- Aucune opération d'entretien n'est nécessaire.
- Utilisation efficace dans les deux modes: charge permanente ou charge cyclique.
- Longue durée de service et fiabilité.
- Emploi possible dans n'importe quelle position, sans risque de perte d'électrolyte ni de réduction de la capacité ou de la durée de vie.
- Fournies chargées.
- Série NPH: batteries rechargeables au plomb, haute capacité pour décharge rapide.
- Clips proposés en accessoires (seulement pour les batteries comprises entre 1 Ah et 10 Ah): 2 modèles isolés à sertir (isolant rouge - isolant bleu).

Spécifications techniques

Durée de vie - en charge permanente: 1/5 années

Durée de vie - en charge permanente: 4/5 années

- en utilisation cyclique: 180 à 1200 cycles

Température d'utilisation - en charge: -15°C à +50°C

- en décharge: -20°C à +60°C

- en stockage: -40°C à +60°C

Méthode de charge (tension constante à 20°C):

- en charge permanente - tension de charge: 2,25 à 2,30 V par élément

- courant de charge: sans limitation

- en mode cyclique - tension de charge: 2,35 à 2,50 V par élément

- courant de charge max.: 25% de la capacité nominale

Sorties: par languettes pour clips sauf NP 0.8-12 (sortie par fils) et NP 17-12, NP 24-12B, NP 38-12 (cosses boulonnées)

réf.	capacité Ah (20 h)	dimensions (mm)			poids (kg)
		L	P	h totale	
Yuasa					
Série NP - 6 volts					
NP 1-6	1,0	51	42,5	54,5	0,25
NP 1.2-6	1,2	97	25	54,5	0,30
NP 2.8-6	2,8	134	34	64	0,56
NP 4-6	4,0	70	47	105,5	0,85
NP 7-6	7,0	151	34	97,5	1,46
NP 10-6	10,0	151	50	97,5	2,0
NP 12-6	12,0	151	50	97,5	2,06
NPL 130-6IFR	130	350	166	174	24,00
Série NP - 12 volts					
NP 0.8-12	0,8	96	25	61,5	0,35
NP 1.2-12	1,2	97	48	54,5	0,57
NP 2-12	2,0	150	20	85	0,7
NP 2.1-12	2,1	178	34	64	0,83
NP 2.8-12	2,8	134	67	64	1,12
NP 3.2-12FR	3,2	134	67	64	1,17
NP 4-12	4	90	70	106	1,7
NP 7-12	7,0	151	65	97,5	2,8
NP 10-12	10	151	102	97,5	4,00
NP 12-12	12,0	151	98	97,5	4,0
NP 17-12I	17,0	181	76	167	6,2

NP 24-12I	24,0	166	175	125	9,0
NP 38-12I	38,0	197	165	170	14,7
NPL 65-12I	65	350	166	174	24,00
NPL 78-12 1FR	78	380	166	174	29,60
Série NPH - 12 volts					
NPH5-12	5,0	90	70	106	2,0



- Les spécifications de certaines applications et les utilisations à caractère abusif peuvent conduire à des situations critiques:
 - usage en boîtier hermétique sans possibilité de purge gazeuse,
 - surcharge à régime élevé sans protection,
 - court-circuit.
 La qualité des produits ne saurait être remise en cause à partir du moment où les conditions d'utilisation sont respectées.

Produits associés

[Chargeur 1 A multitenion](#)
[Chargeurs d'équipement](#)

[Accueil](#) | [Société](#) | [Produits](#) | [Recherche](#) | [Commandes](#) | [InfoZone](#) | [Aide](#) | [Sortir du site](#) | [Commentaires](#) | [Radiospares dans le monde](#) | [Le groupe Electrocomponents](#) | [Conditions générales de vente](#) | [Conditions d'utilisation du site](#) | [Protection des données](#)

Helpline Internet : 0 825 870 860 (0,15 Euro TTC/min)

© Radiospares
 Rue Norman King, BP 453, 60031 Beauvais Cedex