



MONTAGES POUR BLOCS D'ÉCLAIRAGES DE SECOURS

Gamme complète de montages pour blocs d'éclairages de secours, éclairages professionnels, systèmes de sauvegardes et dispositifs de sécurité.



PACKS NiCd STANDARD POUR BLOCS D'ÉCLAIRAGES DE SECOURS

Cellules NiCd hautes températures Taille D et SUB C

- Certifiées conformes aux normes IEC61951-1 et IEC61951-2
- Plages de températures : -20°C à +70°C
- Durée de vie de 4 ans
- Capacité des cellules : 4 Ah Taille D / 1.6 Ah Sub C (SC)
- Courant de charge : 120-500 mA Taille D / 48-100 mA Sub C

TYPES DE CONNECTEURS

	NOMBRE DE CELLULES	TAILLE DE CELLULES	TENSION	COSSSES FASTON	FILS	CONNECTEUR AMP	CONNECTEUR AMP + END CAPS
				FASTON 4.8			
CÔTE À CÔTE	2	D	2.4V	37517	37827	37828	
	3	D	3.6V	37874	37520	37976 * 37518	
	4	D	4.8V	37521	37829	37830 * 37523	
	5	D	6V	37522	37831	37832 * 37663	
STICK	2	D	2.4V	37533	37833	38193	37834
	2	SC	2.4V	37524	37852	37853	
	3	D	3.6V	37534	37671	38194	37674
	3	SC	3.6V	37527	37854	37855	
	4	D	4.8V	37536	37837	38195	37838
	4	SC	4.8V	37529	37856	37857	
	5	D	6V	37537	37848	38196	37849
	5	SC	6V	36531	37858	37859	
	6	D	7.2V	37538	37850	38197	37851
DOUBLE STICK	2+2	D	4.8V				37544
	3+3	D	7.2V				37545
	4+4	D	9.6V				37546

* Plaques arrières incluses. Aussi disponible en Sub C.


ACCESSOIRES

37539	End caps taille D (pack de 2)
37540	Cosses Faston 4.8mm femelles + fils (rouge + noir)
37541	Cosses Faston 4.8mm femelles + fils (rouge + noir) + connecteur AMP

PACK NIMH STANDARD POUR BLOCS D'ÉCLAIRAGES DE SECOURS











Cellules NiMH hautes températures

- Certifiées conformes aux normes IEC61951-1 standard
- Plages de températures : +15°C à +55°C
- Durée de vie : 4 ans
- Capacité des cellules : 3,8 Ah
- Courant de charge : 76-114 mA

	NOMBRE DE CELLULES	CELLULES	TENSION	DESCRIPTION	SORTIE	
					FASTON 2.8	FASTON 2.8
 STICK	2	18700	2.4	Pack pour blocs d'éclairages de secours 2x 18700 ST 2.4V 3.8Ah		
	3	18700	3.6	Pack pour blocs d'éclairages de secours 3x 18700 ST1 3.6V 3.8Ah		
 DOUBLE STICK	2+2	18700	4.8	Pack pour blocs d'éclairages de secours 2x18700 + 2x18700 ST1 4.8V 3.8Ah		
	2+3	18700	6	Pack pour blocs d'éclairages de secours 2x18700 + 3x18700 ST1 6V 3.8Ah		
	3+3	18700	7.2	Pack pour blocs d'éclairages de secours 3x18700 + 3x18700 ST1 7.2V 3.8Ah		

MONTAGES SPÉCIFIQUES POUR BLOCS D'ÉCLAIRAGES DE SECOURS

- Plus de 100 pack pour blocs d'éclairages de secours disponibles. Demandez- le vôtre !
- Cellules hautes températures

	RÉF	TENSION	TAILLE DE CELLULES	TECHNOLOGIE	CAPACITÉ	ASSEMBLAGE	SORTIE
	18223	12V	AA	NiCD	800 mAh	Boîtier	Bornes HB 25 mm
	15769	6V	D	NiCD	8000 mAh	Boîtier	Bornes Heavy
	32136	6V	F	NiCD	7000 mAh	Boîtier	Bornes Heavy
	17102	12V	Sub C	NiCD	1600 mAh	Boîtier	Bornes Tag Heavy
	20063	4.8V	F	NiCD	14 000 mAh	Boîtier	Faston 6.3
	37530	4.8V	Sub C	NiCD	1600 mAh	Stick	Molex
	37532	6V	Sub C	NiCD	1600 mAh	Stick	Faston 6.3 + Faston 2.8
	37525	3.6V	Sub C	NiCD	1600 mAh	Stick	(-) Faston 2.8 (+) Faston 4.8
	21499	3.6V	Sub C	NiCD	1600 mAh	Stick	Faston 2.8
	37516	6V	Sub C	NiCD	1600 mAh	Côte à côte	Fils
	37514	2.4V	Sub C	NiCD	1600 mAh	Côte à côte	JST XHP-2

RETROUVEZ LE MAGASIN LE PLUS PROCHE DE CHEZ VOUS



www.1001piles.com

