

## Piles alcalines industrielles

POUR LES APPLICATIONS STANDARD ET HAUTE PERFORMANCE

### CARACTÉRISTIQUES

Fabriquées en Europe dans une usine de production neutre sur le plan des émissions de CO<sub>2</sub>

Conformes aux normes CEI

Fabriquées dans une usine homologuée ISO 9001, 2000 et 14001

Contrôle de la qualité de haute technologie par tomodynamogramme

Développées pour les appareils à fort et à moyen appel de courant

Excellente résistance aux fuites

Performances supérieures à basse température  
Excellente caractéristique d'entreposage :  
97 % de rétention de la capacité\*



### Ensembles pour entrepreneurs

Numéro de modèle	Taille	Diamètre	Hauteur	Pièces/Boîte	Pièces/ Carton grand format	Tension nominale	Température de fonctionnement
LR20AD10BB	D	34,2 mm	61,5 mm	10	60	1,5 V	-20 °C à +55 °C
LR14AD10BB	C	26,2 mm	50,0 mm	10	60	1,5 V	-20 °C à +55 °C
LR6AD10BB	AA	14,5 mm	50,5 mm	10	120	1,5 V	-20 °C à +55 °C
LR03AD10BB	AAA	10,5 mm	44,5 mm	10	120	1,5 V	-20 °C à +55 °C
6LR6AD1P	9V	26,5 x 17,5 x 48,5 mm		12	60	9 V	-20 °C à +55 °C

### Emballage en vrac

Numéro de modèle	Taille	Diamètre	Hauteur	Style d'emballage	Pièces/ Carton grand format	Tension nominale	Température de fonctionnement
LR20ADB	D	34,2 mm	61,5 mm	vrac	85	1,5 V	-20 °C à +55 °C
LR14ADB	C	26,2 mm	50,0 mm	vrac	80	1,5 V	-20 °C à +55 °C
LR6ADB	AA	14,5 mm	50,5 mm	vrac	500	1,5 V	-20 °C à +55 °C
LR03ADB	AAA	10,5 mm	44,5 mm	vrac	500	1,5 V	-20 °C à +55 °C



## Industrial Alkaline Batteries

FOR STANDARD AND HIGH PERFORMANCE APPLICATIONS

### FEATURES

- Manufactured in Europe in CO<sub>2</sub> neutral production facility
- Compliant with IEC standards
- Produced in ISO 9001-2000-14001 certified facility
- High-tech quality control using CT scan
- Developed for high and medium drain devices
- Excellent leakage resistance
- Superior low temperature performance
- Excellent storage characteristics: 97% Capacity retention\*



### Contractor Packs

Model Number	Size	Diameter	Height	Pieces/Box	Pieces/Master Carton	Nominal Voltage	Operating Temperature
LR20AD10BB	D	34.2 mm	61.5 mm	10	60	1.5V	-20°C ~ +55°C
LR14AD10BB	C	26.2 mm	50.0 mm	10	60	1.5V	-20°C ~ +55°C
LR6AD10BB	AA	14.5 mm	50.5 mm	10	120	1.5V	-20°C ~ +55°C
LR03AD10BB	AAA	10.5 mm	44.5 mm	10	120	1.5V	-20°C ~ +55°C
6LR6AD1P	9V	26.5 x 17.5 x 48.5 mm		12	60	9V	-20°C ~ +55°C



### Bulk Packaging

Model Number	Size	Diameter	Height	Packaging Style	Pieces/Master Carton	Nominal Voltage	Operating Temperature
LR20ADB	D	34.2 mm	61.5 mm	bulk	85	1.5V	-20°C ~ +55°C
LR14ADB	C	26.2 mm	50.0 mm	bulk	80	1.5V	-20°C ~ +55°C
LR6ADB	AA	14.5 mm	50.5 mm	bulk	500	1.5V	-20°C ~ +55°C
LR03ADB	AAA	10.5 mm	44.5 mm	bulk	500	1.5V	-20°C ~ +55°C

