



VOLTECK
Pilas 9 V
Alcalinas



PILA 9V "VOLTECK" BLISTER. Misma duración que las marcas más reconocidas. No contienen mercurio ni cadmio. Para dispositivos de mayor consumo de energía. Las pilas alcalinas son de mayor duración que las normales y menos perjudiciales para el medio ambiente. Duración Mínima promedio: 1200 minutos.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
46319	12732	PILA 9V "VOLTECK" BLISTER	6

Pilas AAA
Alcalinas



PILA AAA "VOLTECK" 4 PIEZAS BLISTER ALCALINA 1.5 V. Mismo rendimiento que las marcas más reconocidas. No contienen mercurio ni cadmio. Para dispositivos de mayor consumo de energía. Las pilas alcalinas son de mayor duración que las normales y menos perjudiciales para el ambiente. Duración Mínima promedio: 490 minutos.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
46316	12741	PILA AAA VOLTECK 4 PIEZAS BLISTER ALCALINA	10

Pilas AA
Zinc-Carbón



PILA AA "VOLTECK" 4 PIEZAS BLISTER ZINC-CARBON 1.5 V. Misma duración que las marcas más reconocidas. No contienen mercurio ni cadmio. Para dispositivos de bajo consumo de energía. Duración Mínima promedio: 120 minutos.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
46309	12737	PILA AA "VOLTECK" 4 PIEZAS BLISTER ZINC-CARBON	10

Pilas AA
Alcalina



PILA AA "VOLTECK" 4 PIEZAS BLISTER ALCALINA 1.5 V. Mismo rendimiento que las marcas más reconocidas. No contienen mercurio ni cadmio. Para dispositivos de mayor consumo de energía. Las pilas alcalinas son de mayor duración que las normales y menos perjudiciales para el ambiente. Duración Mínima promedio: 400 minutos.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
46315	12738	PILA AA "VOLTECK" 4 PIEZAS BLISTER ALCALINA	10

Pilas C
Zinc-Carbón



PILA C "VOLTECK" 2 PIEZAS BLISTER ZINC-CARBON 1.5 V. Misma duración que las marcas más reconocidas. No contienen mercurio ni cadmio. Para dispositivos de bajo consumo de energía. Duración Mínima promedio: 300 minutos.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
46310	12733	PILA C "VOLTECK" 2 PIEZAS BLISTER ZINC-CARBON	6

Pilas C
Alcalinas



PILA C "VOLTECK" 2 PIEZAS BLISTER ALCALINA 1.5 V. Mismo rendimiento que las marcas más reconocidas. No contienen mercurio ni cadmio. Para dispositivos de mayor consumo de energía. Las pilas alcalinas son de mayor duración que las normales y menos perjudiciales para el ambiente. Duración Mínima promedio: 1100 minutos.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
46317	12734	PILA C "VOLTECK" 2 PIEZAS BLISTER ALCALINA	6

Pilas D Zinc-Carbón



PILA D "VOLTECK" 2 PIEZAS BLISTER ZINC-CARBON 1.5 V. Misma duración que las marcas más reconocidas. No contienen mercurio ni cadmio. Para dispositivos de bajo consumo de energía. Duración Mínima promedio: 360 minutos.

Pilas D Alcalinas



PILA D "VOLTECK" 2 PIEZAS BLISTER ALCALINA 1.5 V. Misma duración que las marcas más reconocidas. No contienen mercurio ni cadmio. Para dispositivos de mayor consumo de energía. Las pilas alcalinas son de mayor duración que las normales y menos perjudiciales para el ambiente. Duración Mínima promedio: 1100 minutos.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
46311	12735	PILA D "VOLTECK" 2 PIEZAS BLISTER ZINC-CARBON	6

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
46318	12736	PILA D "VOLTECK" 2 PIEZAS BLISTER ALCALINA	6



- Máxima duración
16 Pilas AAA Alcalinas

Precio por pieza en Blister con 16 piezas.

PILA AAA "VOLTECK" 16 PIEZAS BLISTER ALCALINA 1.5 V. Mismo rendimiento que las marcas más reconocidas. No contienen mercurio ni cadmio. Para dispositivos de mayor consumo de energía. Las pilas alcalinas son de mayor duración que las normales y menos perjudiciales para el ambiente. Duración Mínima promedio: 490 minutos.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
46013	12742	PILA AAA VOLTECK 16 PIEZAS BLISTER ALCALINA	64



- Máxima duración
16 Pilas AA Alcalinas

Precio por pieza en Blister con 16 piezas.

PILA AA "VOLTECK" 16 PIEZAS BLISTER ALCALINA 1.5 V. Mismo rendimiento que las marcas más reconocidas. No contienen mercurio ni cadmio. Para dispositivos de mayor consumo de energía. Las pilas alcalinas son de mayor duración que las normales y menos perjudiciales para el ambiente. Duración Mínima promedio: 400 minutos.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
46012	12739	PILA AA "VOLTECK" 16 PIEZAS BLISTER ALCALINA	64

Pilas AAA Alcalinas Recargable



Uso General

PILA AAA VOLTECK 4 PIEZAS RECARGABLE BLISTER NI-MH 600mAh 1.2 V. Duran hasta 1 000 ciclos de recarga. Para aparatos eléctricos y electrónicos. Pilas de Ni-MH (Níquel - Metal Hidruro). Las pilas recargables son de mayor duración que las normales y menos perjudiciales para el medio ambiente. Tiempo de carga: 5 horas

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
47201	12743	PILA AAA VOLTECK 4 PIEZAS RECARGABLE BLISTER NI-MH 600MAH	6

Pilas AA Recargable



Uso General

PILA AA VOLTECK 4 PIEZAS RECARGABLE BLISTER NI-MH 1300mAh 1.2 V. Duran hasta 1 000 ciclos de recarga. Para aparatos eléctricos y electrónicos. Pilas de Ni-MH (Níquel - Metal Hidruro). Las pilas recargables son de mayor duración que las normales y menos perjudiciales para el medio ambiente. Tiempo de carga: 5 horas

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
47202	12740	PILA AA "VOLTECK" 4 PIEZAS RECARGABLE BLISTER NI-MH 1300MAH	6



CARGADOR DE 2 PILAS AA, AAA y 9V "VOLTECK" CON 2 PILAS AA Ni-MH / Ni-Cd. Cuerpo de ABS. LED indicador de carga. Cuenta con marcas de polaridad. Control automático de seguridad para sobrecarga. Tensión: 100 - 240 V Frecuencia: 50 / 60 Hz Tensión corriente salida: 1,4 V / 120 mA. Tiempo carga: 10 horas máx.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
46044	12729	CARGADOR DE 2 PILAS AA, AAA Y 9V "VOLTECK" CON 2 PILAS AA	4



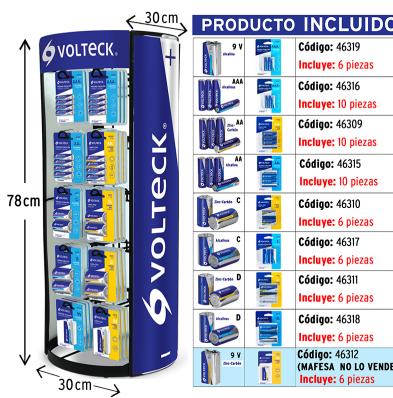
CARGADOR DE 4 PILAS AA, AAA y 9V "VOLTECK" CON 4 PILAS AA Ni-MH / Ni-Cd. Cuerpo de ABS. LED indicador de carga. Cuenta con marcas de polaridad. Control automático de seguridad para sobrecarga. Tensión: 100 - 240 V Frecuencia: 50 / 60 Hz Tensión corriente salida: 2,4 V / 400 mA. Tiempo carga: 10 horas máx.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
46045	12730	CARGADOR DE 4 PILAS AA , AAA Y 9V "VOLTECK" CON 4 PILAS AA	2



CARGADOR DE 4 PILAS CARGA RÁPIDA AA y AAA "VOLTECK" 4 PILAS Ni-MH / Ni-Cd. Cuerpo de ABS. Display digital con sistema de carga inteligente (cut-off), indica si las pilas no son recargables, tienen invertida la polaridad o están dañadas. Tensión: 100 - 240 V Tensión corriente salida: 1,2 V / 2000 mA. Tiempo carga: 4 horas.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
46046	12731	CARGADOR DE 4 PILAS CARGA RAPIDA AA Y AAA "VOLTECK" 4 PILAS	2



EXHIBIDOR VOLTECK DESPACHADOR DE PILAS CON PILAS INCLUIDAS. Fabricado de alambre redondo pulido. Acabado semi-mate con pintura electrostática color negro. Para organizar y exhibir el producto aprovechando al máximo los espacios. Ideal para mostrador, panel ranurado o perfoel.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
55887	12754	EXHIBIDOR VOLTECK DESPACHADOR DE PILAS	1