



EAST PENN DEKA DOMINATOR 8GU1H

Vida Avanzada, Poder, y Durabilidad(A3)

• Libre de Mantenimiento– GEL-Válvula Reguladora

- BCI Grupo U1, 12V
- CCA 200 / CA 240
- Capacidad de Reserva [min]: 45@25 A
- Capacidad de Reserva [Ah@20hr rate]: 32
- Peso: 24 lbs.
- Longitud- 8 5/16in (211 mm)
- Ancho- 5 1/8 in (130 mm)
- Altura- 7 1/4 in (184 mm)
- Terminal Positivo en la Izquierda

QUALITY SYSTEM
CERTIFIED TO
ISO 9001
ISO/TS 16949

QUALITY SYSTEM
CERTIFIED
ISO 9001
QS 9000
WIRE & CABLE
DIVISION
ISO 14001



• Aplicaciones Comunes de Ciclo Profundo y de Descarga Profunda

Trolling Marino • Electrónicos • Veleros • Vehículos Eléctricos • Sillas de Ruedas • Carritos de Golf
Poder Portátil • Limpiadores de piso • Transportadores de Personal • Poder Marine y de Casa RV

• Aplicaciones de Respaldo y de Emergencia

UPS (Sistemas de Poder Ininterrumpido) • Televisión por Cable • Iluminación de Emergencia • Respaldo de la Computadora
Poder Solar • Telefonía • Energía alterna para poblados

• LA SERIE DE CICLO PROFUNDO DE GEL DOMINATOR TIENE UNA PROTECCIÓN ADICIONAL CONTRA LA DESCARGA PROFUNDA

La descarga ultra profunda es lo que causa el desprendimiento de la placa que acorta la vida y acelera la corrosión positiva de la rejilla, lo que puede destruir una batería. Las baterías de ciclo profundo de DOMINATOR están diseñadas para usar la cantidad optimizada de ácido (ni más ni menos). Esto significa que la potencia en el ácido se usa antes de la potencia en las placas. Este diseño, junto con la durabilidad mejorada en la placa de fibra y la construcción de la placa, protege los componentes internos de las descargas ultra profundas



DOMINATOR

DOMINATOR® Serie GEL Para CICLO PROFUNDO EXTREMO MARINO / COMIENZO

- La vida más larga del ciclo profundo
- Máxima potencia de trolling y accesorios
- Superior protección contra la vibración y el daño profundo del ciclo
- Mejor protección de la capacidad durante los períodos de uso infrecuente
- Instalación y transporte más seguros con diseño anti derrame para evitar fugas de ácido
- Rendimiento de arranque confiable

La exclusiva tecnología de electrolitos gelificados de **Dominator** ofrece algunas de las baterías de ciclismo más profundas de la industria marina. Nuestro diseño Gel está diseñado para resistir el pesado y múltiple servicio de carga y recarga que exige la gran potencia de la casa o las necesidades de arrastre prolongadas.

Estas revolucionarias baterías libres de mantenimiento ofrecen un rendimiento confiable ciclo tras ciclo a la vez que proporcionan una mayor duración de la batería, incluso en las condiciones marinas más duras. Su diseño a prueba de derrames y la minimización de emisión de gases la hace segura para usar en o alrededor de equipos electrónicos sensibles.



Technología Gel Innovador

DOMINATOR *Gel de Rendimiento Extremo*

GRUESO, GEL AMORTIGUADOR Y PLACAS DE ALTA DENSIDAD proporcionan una resistencia superior a la vibración y el daño.

CONSISTENCIA DE ELECTROLITO GELED previene el daño por descarga ultra profunda de una gravedad ácida uniforme.

ESTADO DE GEL SÓLIDO no goteará ni se derramará como electrolito líquido.

MAT DE FIBRA DE VIDRIO REFORZADO Y PLACAS FORMADAS EN TANQUE EXCLUSIVO previene cortos y mejorar el rendimiento eléctrico.