

FICHA DE BATERÍA REGENERADA

Batería de ocasión 48V – 5PZS775

CARACTERÍSTICAS DE LAS CELDAS			
Nº celdas	Voltaje nominal (V)	Capacidad nominal en C5 hasta 1,7V/celda a 30°C	Dimensiones (Ancho x Largo x Alto) (mm)
24	2,0 V	775 Ah	198 x 101 x 743

- **Voltaje nominal de la batería:** 48 V
- **Nº de celdas/elementos:**..... 24 uds.
- **Capacidad real *:**..... ≥ 620 Ah ($\geq 80\%$)
- **Garantía:**..... 12 meses desde puesta en marcha
- **Incluimos:**
 - Cofres disponibles (los más habituales): 835 x 634 x H784
..... 1035 x 533 x H784
..... 1223 x 427 x H769
..... otros: consultar
 - Conexiones flexibles, aisladas y enroscables de fácil montaje.
 - Tornillos con cabeza hexagonal plástica.



(*) Nota: junto con la batería se hace entrega de informes de la descarga:

- Descargador: indica capacidad del conjunto en C5 mostrando Ah, duración, T^a y %
- BCA (Battery Cell Analyzer): voltajes mínimos de cada celda al final de la descarga, cuando la media baja al valor límite de 1,70 V/celda.