

# Ficha Técnica

## 8DC195 Deep Cycle Battery

### Especificaciones

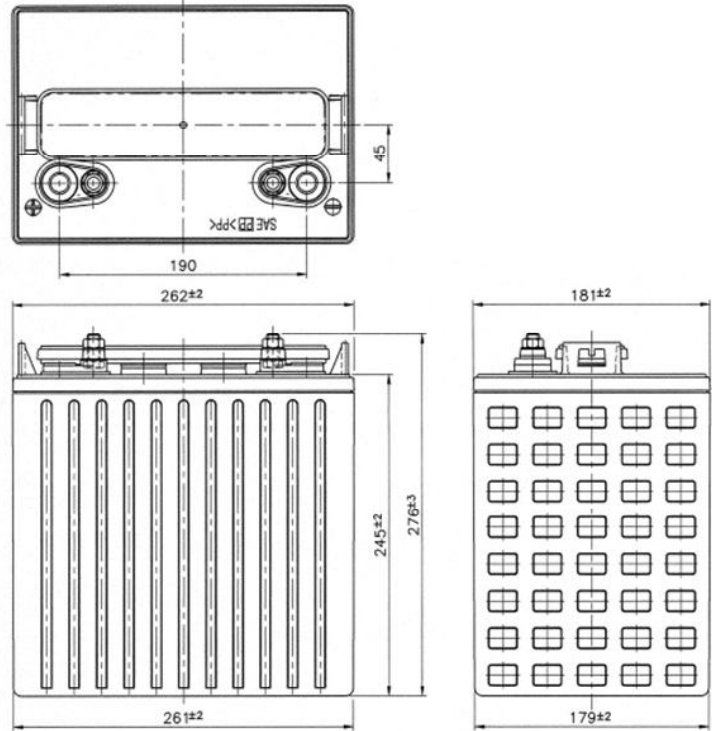
Voltaje nominal (V)	8
5-hr rate Capacity to 10.5V at 20°C (Ah)	145
20-hr rate Capacity to 10.5V at 20°C (Ah)	170
Capacidad a 75A (mins)	75
Capacidad a 25A (mins)	295

### Capacidad a 5 HR por Temperatura

40°C	105%
30°C	100%
0°C	80%

### Dimensiones

Largo (mm)	262
Ancho (mm)	181
Alto (mm)	245
Alto incluyendo terminales (mm)	276
Peso (Kg)	29



### Especificaciones del material

Estilo de la tapa	: Desmontable - Posible mantenimiento
Estilo de la ventilación de la tapa	: Gang style
Material del contenedor y de la tapa	: Plástico de polipropileno negro.
Metodo de sellado de la tapa	: Termosellado
Tipo de conector entre celdas	: Soldadura mediante partición
Metodo de soldado de la placa de lengüeta	: Proceso de montaje automatizado
Material de rejilla positiva	: Aleación de plomo antimonio
Material de rejilla negativa	: Aleación de plomo antimonio

