

D1222 Batería (12 V, 2,2 Ah)

www.boschsecurity.es



BOSCH

Innovación para tu vida

- ▶ 12 VCC, ácido sellado
- ▶ Totalmente recargable
- ▶ No requiere mantenimiento
- ▶ Vida útil duradera
- ▶ Aptas para su uso como sistemas de alimentación ininterrumpida

Batería de ácido sellado recargable de 12 VCC regulada por válvula capaz de soportar sobrecargas o sobredescargas y resistir la vibración y los golpes. Su diseño compacto ahorra espacio de instalación, al mismo tiempo que ofrece una alimentación completa y fiable.

Planificación

Se recomienda usar una carga de tensión constante y recargar la batería inmediatamente después de su uso.

Especificaciones técnicas

| | |
|--|---|
| Tensión nominal: | 12 VCC |
| Capacidad nominal: | 2,2 Ah (20 horas) |
| Resistencia interna: | 50 mΩ (20 °C carga completa) |
| Paneles de control compatibles | Sistema de alarma compacto VR8 |
| Dimensiones: | 178 mm x 34 mm x 60 mm (7 pulg. x 1,3 pulg. x 2,3 in.) |
| Peso: | 1 kg (2,2 libras) |
| Posición del terminal: | C |
| Tipo de terminal: | Ficha de ajuste 187E |
| Impacto de la temperatura en la capacidad: | 40 °C (104 °F) = 105% 20 °C (68 °F) = 100% |

| | |
|---------------------------|---|
| | 0 °C (32 °F) = 85% |
| Frecuencias de capacidad: | 20 horas; 0,11 A; 2,2 Ah 10 horas; 0,19 A; 1,9 Ah 5 horas; 0,35 A; 1,75 Ah 1 hora; 1,32 A; 1,32 Ah |

Información sobre pedidos

D1222 Batería (12 V, 2,2 Ah)

Batería de ácido sellado recargable de 12 VCC regulada por válvula capaz de soportar sobrecargas o sobredescargas y resistir la vibración y los golpes.
Número de pedido **D1222**