



**BOSCH**

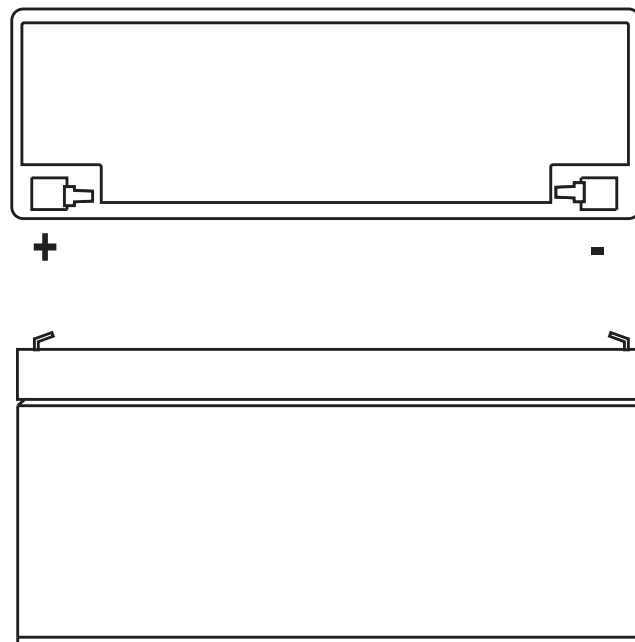
Életre tervezve

## D1222-es akkumulátor (12 V, 2,2 Ah)

- ▶ 12 V DC lezárt, ólomsavas
- ▶ Teljesen tölthető
- ▶ Nem igényel karbantartást
- ▶ Hosszú élettartam
- ▶ Szünetmentes áramforrásként használható

A 12 V DC szelepszabályozott ólomsavas tölthető akkumulátor, mely megelőzi a túltöltést és a túlságos lemerülést, illetve rezgés- és ütésálló. A kompakt kivitel kis helyre szerelhető, de teljes és megbízható áramellátást biztosít.

### Rendszeráttekintés



A D1222-es csatlakozók elhelyezkedése egyedülálló.

**Tanúsítványok és engedélyek**

Régió	Tanúsítvány
Euróó	CE Council Directive 89/336/EEC Electromagnetic Compatibility
	UL UL-engedély MH25408-minősítés

**Telepítési/Rendszerfelépítési segédlet**

Állandó feszültségű töltés ajánlott, és az akkumulátor használat utáni azonnali újratöltése.

**Műszaki specifikációk**

Névleges feszültség:	12 V egyenáram
Névleges teljesítmény:	2,2 Ah (20 ó)
Belső ellenállás:	50 mΩ (20°C teljes töltés)
Kompatibilis központok	VR8 Asztali riasztórendszer
Méreték:	178 mm x 34 mm x 60 mm
Tömeg:	1,0 kg
Csatlakozó helyzet:	C
Csatlakozó típus:	187E rögzítőfül
Teljesítményre ható hőmérséklet:	40 °C = 105% 20 °C = 100% 0 °C = 85%
Teljesítményadatok:	20 ó, 0,11 A, 2,2 Ah 10 ó, 0,19 A, 1,9 Ah 5 ó, 0,35 A, 1,75 Ah 1 ó, 1,32 A, 1,32 Ah

**Rendelési információ****D1222-es akkumulátor (12 V, 2,2 Ah)****D1222**

A 12 V DC szelepszabályozott ólomsavas akkumulátor, mely megelőzi a túltöltést és a túlságos lemerülést, illetve rezgés- és ütésálló.