

## JBQI ROZSDAMENTES ACÉL KIEGYENLÍTŐ KÖTŐDOBOZ





Rozsdamentes acél kötődoboz IP65-ös védelemmel, elektronikus panellal a mérlegcellák összekapcsolásához és kiegyenlítéséhez. Csavaros szorítású sorkapcsokkal a könnyű csatlakoztatáshoz és jelbeállító trimmer a pontos és megbízható kiegyenlítéshez.



### Jellemzők

- Rozsdamentes acél ház.
- PG9 műanyag tömszelence.
- IP65-ös védelem.
- Maximális bemeneti feszültség: 24Vdc
- Maximális bemeneti áram: 700mA
- Maximális bemeneti cella jel: 1000mV
- Hőmérséklet hatása: 50ppm/°C
- Diódás védelem az elektrosztatikus kiszülések ellen.
- Csatlakoztatható cellák szám:
  - JB4QI: 4 darab cella
  - JB6QI: 6 darab cella
- Méretek
  - JB4QI: 155x158x45mm (LxWxH)
  - JB6QI: 190x132x50mm (LxWxH).

### Elérhető változatok

	Kód	Leírás
	JB4QI	Kötő és kiegyenlítő doboz, IP 65-ös rozsdamentes acél ház, 4 + 1 tömszelencével 4 mérlegcella csatlakoztatásához.
	JB6QI	Kötő és kiegyenlítő doboz, IP 65-ös rozsdamentes acél ház, 6 + 1 tömszelencével 6 mérlegcella csatlakoztatásához.

### Rendelhető opciók

	Kód	Leírás
	GELBOX	Kondenzációs, szigetelő és tömítő gél. Hasznos a mérőrendszer elektronikus áramköreinek védelmére, még a hosszú idő alatt történő merülések esetén is. 300 ml-es csomag. JB4Q, JB4QA, JBxQI és JBxQAI esetében: 300 ml gél szükséges!
	LCCB	Árnyékolt 6x0,25 mm <sup>2</sup> kábel (Ex zónákhoz).