

## WKPTD digitális mérlegcella szett hídmérlegekhez



Digitális cella készlet hídmérlegekhez. 8 db "RCPTD" analóg mérlegcellával, oszcilláló teherátadóval és túlfeszültség levezetővel rendelkező közösítő dobozzal.

### Jellemzők

- Terhelhetőség: 240t (8x30t)
- OIML R60, C4 pontossági osztály
- Speciális ötvözött acél szerkezet rozsdamentes acél külső burkolattal; lézeres hegesztéssel gyártva.
- Mérlegcella magassága 200 mm

### Mérlegcellák


- C4 pontossági osztály.
- Speciális ötvözött acél szerkezet rozsdamentes acél külső burkolattal; lézeres hegesztéssel gyártva.
- Párhuzamos kapcsolásra optimalizált.
- IP68-as védelmi fokozat.
- Terhelhetőség 30.000 kg.
- Az önközpontosító csuklós csatlakozások,
- Elfordulás elleni védelemmel,
- Alsó teherátadó részére víz elleni védelemmel.
- Árnyékolt 18 méteres csatlakozókábel.
- Típusvizsgálati tanúsítvány elérhető.

### Kötődoboz




- JB10QD kötődoboz üvegszállal erősített poliészter házban.
- IP66-os védelmi fokozat vagy IP68-as védelem GEL-BOX opcióval.
- Túlfeszültség-levezetők az elektromos kisülések és zavarok ellen.
- Eltávolítható sorkapcsok a könnyebb szerelhetőségért.



## Elérhető verziók

	Kód	Leírás
	WBKPTD830C4	Analog cella készlet hídmérleghez, 8 db RCPTD30C4 digitális rozsdamentes acél mérlegcellával, IP68-as védelmi fokozattal és 30t terhelhetőséggel. 8 db oszcilláló teherátadóval és JB10QD IP66-os erősített poliészter kötődobozzal.

## Rendelhető opciók

	Kód	Leírás
	GELBOX	Anti kondenzációs, szigetelő és tömítő gél. Hasznos a mérőrendszer elektronikus áramköreinek védelme érdekében, még a hosszú ideig tartó merülések esetén is. 300 ml-es csomag.
	LCCB	Árnyékolt 6x0,25 mm <sup>2</sup> kábel (Ex zónákhoz).
	PRCB	Védőhüvely árnyékolt kábelhez.