



جهاز ضبط الوزن للصوامع والخزانات

جهاز الوزن MLS20-2R

جهاز مصمم لقياس الوزن ومستوى الحمل. تم تصميمه خصيصًا للتثبيت على الإطار عند سفح الصومعة، مع IP65. يحتوي على شريط LED حيث يمكن للمرء أن يرى في لحظة مستوى محتويات الخزانات. يتميز بمخرج تناظري قابل للتحديد بين 0-10 فولت أو 4-20 مللي أمبير بالإضافة إلى مخرج CANBUS. يشتمل هذا الجهاز على مرحلين يمكن ربطهما إما بوظيفة الإنذار أو الوزن الفارغ أو وظيفة يدوية.



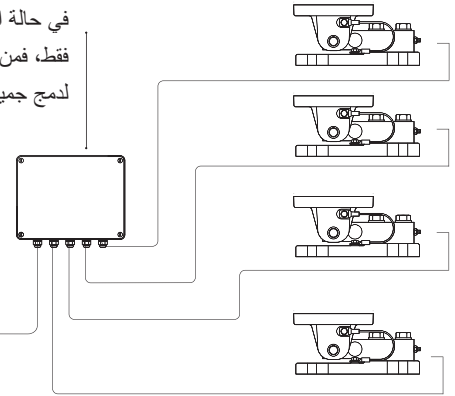
تركيب صوامع المزرعة



تركيب الصوامع الصناعية

صندوق الوصل
في حالة اختواء الجهاز على قناة إدخال واحدة فقط، فمن الضروري استخدام صندوق الوصل لدمج جميع إشارات الخلايا في مخرج واحد.

جهاز الوزن
2R-20



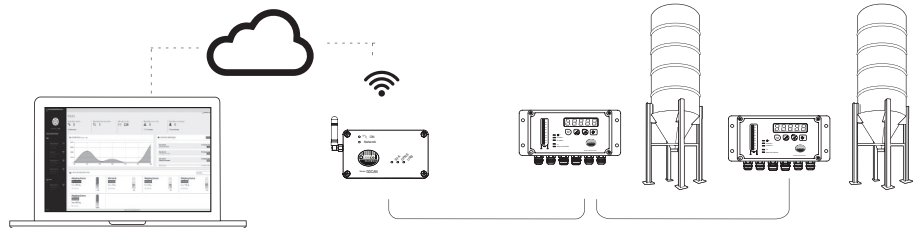
مخطط تركيب نظام الوزن

احصل على أقصى استفادة من التثبيت الخاص بك

في ديناسل قمنا بتطوير SILOSAPP ، وهو تطبيق للتحكم عن بعد في هذه الأجهزة. من خلال إضافة (1) بوابة GDCAN إلى التثبيت الخاص بك ، يمكنك إرسال البيانات والتحكم في التركيب الخاص بك عن بعد وفي الوقت الحقيقي



(1) بوابة GDCAN

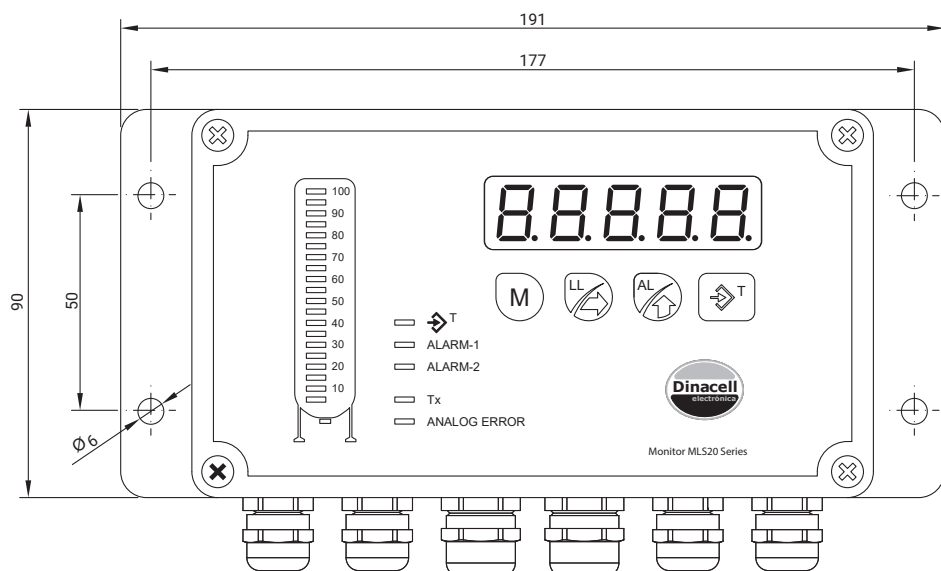
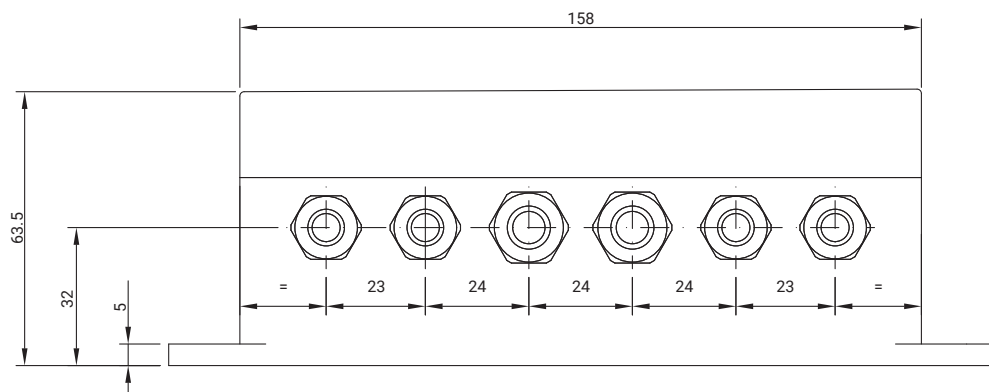


مخطط تركيب نظام التحكم عن بعد

مواصفات

| مواصفات | وحدات القياس | مقاييس |
|----------------------------|--------------|--|
| MLS20-2R | - | نموذج |
| ± 3.9 | mV/V | نطاق قياس إشارة الخلية |
| 0.01% | - | الدقة |
| 80 ... 260 | VAC | مزود الطاقة |
| 50 ... 60 | Hz | |
| (+14 ... +149) -10 ... +65 | °C (°F) | التشغيل |
| (-4 ... +158) -20 ... +70 | | التخزين |
| 2 | - | عدد المرحلات |
| 250 / 3 | Vac / A | نقطه اتصال المرحل |
| 30 / 3 | Vac / A | |
| 8 | - | أقصى عدد من خلايا 350 أوم |
| ✓ | - | CAN |
| ✓ | - | المخارج التناظرية (10-0 فولت / 20mA-4) |
| 5 | - | عرض الأرقام |
| 4 | - | مفاتيح واجهة البيانات |
| 5 | - | المصابيح |
| ABS بلاستيك مقاوم للحريق | - | مادة الغلاف |
| IP65 | - | فئة الحماية |

رسومات الأبعاد (مم)



رقم المنتج

| نموذج | الرقم المرجعي |
|----------|---------------|
| MLS20-2R | 021746 |



للمزيد من المعلومات

www.dinacell.com



شركة معتمدة



Dinacell Electrónica S.L.
Pol. Ind. Santa Ana C/ El Torno N°8
CP 28522 Rivas Vaciamadrid, Madrid, ESPAÑA
Tel. (+34) 913 001 435

مرجع المستند: D2172-00

تاريخ النشر: 27/01/2023