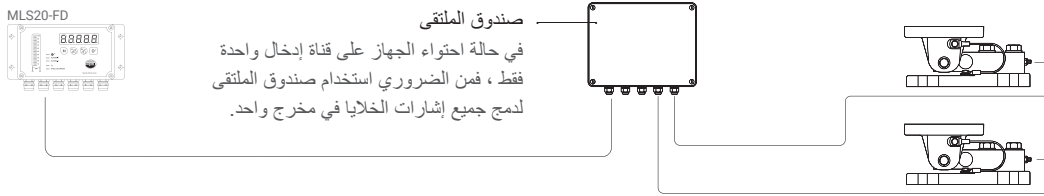




## جهاز قياس الوزن والتحكم في تفريغ الصوامع

### جهاز التحكم في التفريغ MLS20-FD

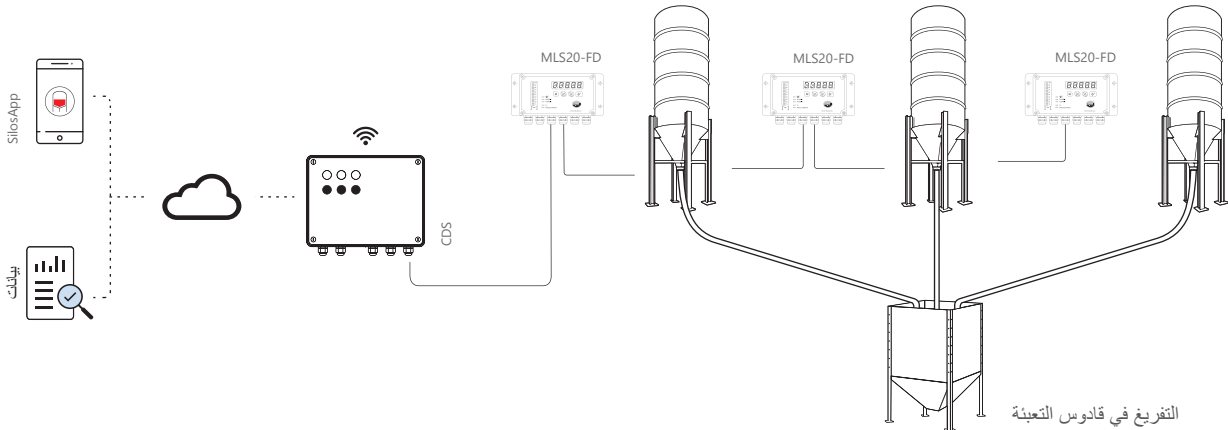
جهاز قياس الوزن والتحكم في تفريغ الصوامع. إنها مصممة خصيصًا للتركيب في خزانة عند سفح الصومعة. إنها تظهر وزن محتويات الخزان عدديًا على الشاشة وعلى شريط LED الخاص بمستوى النسبة المئوية. وهي مجهزة بمرحل قابل للتكوين لأداء وظائف مختلفة ومرحل آخر بوظيفة التفريغ. مجهزة بمخرج تناظري 20mA-4 أو 10V-0 ومع ناقل اتصالات CAN.



مخطط تركيب نظام الوزن

### للتركيبات مع أجهزة متعددة

في ديناسل ، قمنا بتطوير لوحة تحكم CDS التي تتيح لك ، من خلال شبكة CAN ، مكننة عملية تفريغ العديد من الصوامع في وقت واحد.

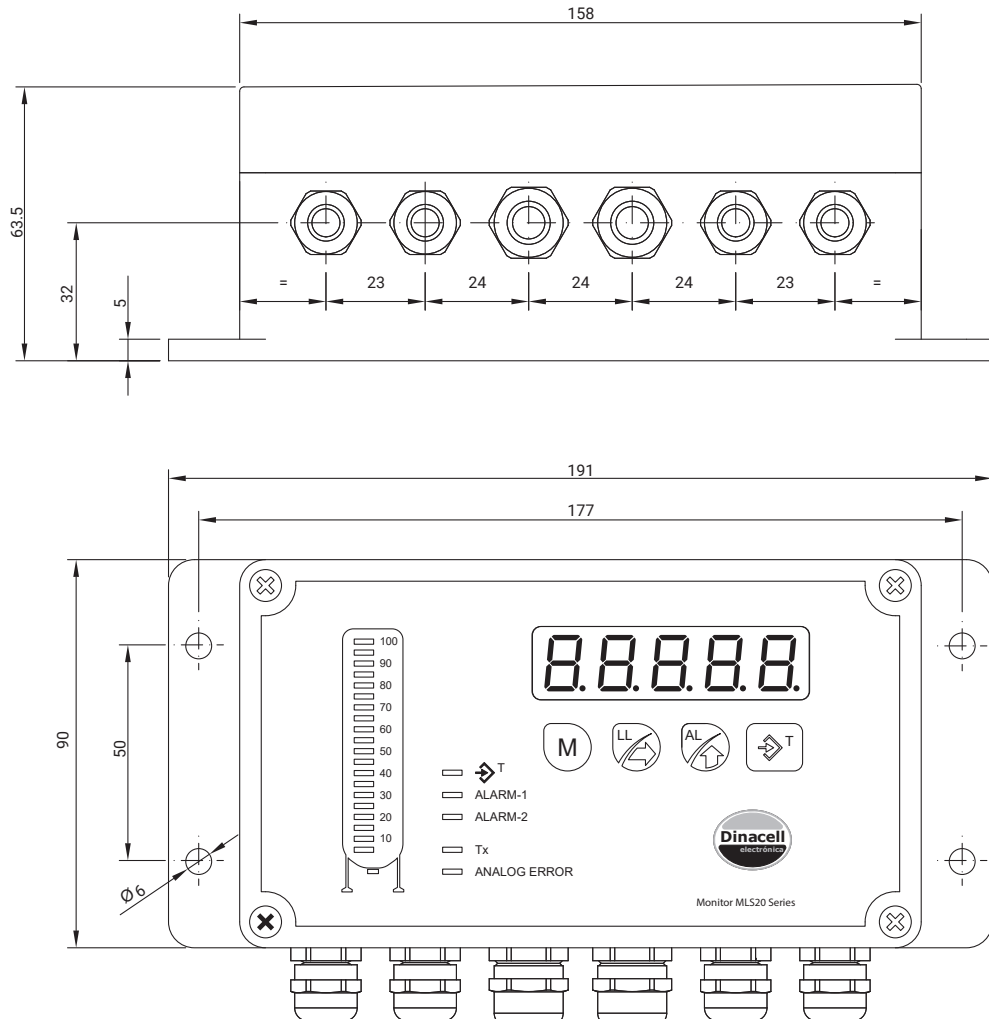


مخطط تركيب نظام التحكم في التفريغ

## مواصفات

مواصفات	وحدات القياس	مقاييس
MLS20-FD	-	نموذج
$\pm 3.9$	mV/V	نطاق قياس إشارة الخلية
0.01%	-	الدقة
80 ... 260	Vac	مزود الطاقة
50 ... 60	Hz	
(+14 ... +149) -10 ... +65	$(^{\circ}F) ^{\circ}C$	التشغيل
(-4 ... +158) -20 ... +70		التخزين
2	-	عدد المرحلات
250 / 3	Vac / A	نقطه اتصال المرحل
30 / 3	Vdc / A	
230 / 250	Vac / mA	نقطه اتصال المرحل
8	-	أقصى عدد من خلايا 350 أوم
✓	-	CAN
4	-	المخارج التناظرية (10-0 فولت / 20mA-4)
5	-	عرض الأرقام
4	-	مفاتيح
5	-	المصابيح
ABS بلاستيك مقاوم للحريق	-	مادة الغلاف
IP65	-	فئة الحماية

## رسومات الأبعاد (مم)



نموذج	الرقم المرجعي
MLS20-FD	022859



للمزيد من المعلومات

[www.dinacell.com](http://www.dinacell.com)



PYMEINNOVADORA



شركة معتمدة



Sistema de Gestión  
ISO 9001:2015

www.tuv.com  
ID 9105036889

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: D2173-00

تاريخ النشر: 27/01/2023