



جهاز إلكتروني لكشف الحزام المقطوع

كشف الحزام المقطوع SCR

جهاز SCR الإلكتروني هو جزء من نظام كشف الحزام المقطوع لأحزمة جر المصعد. يتكون هذا النظام من جهاز SCR وسلسلة من الوصلات المثبتة على الأطراف المتبقية لأحزمة المصعد. هذه الوصلات ضرورية لحساب الاستمرارية الكهربائية في جميع نوى الحزام.

تحصل هذه الأجهزة على مرحل واحد يجب توصيله بوحدة التحكم في الرافعة. إذا تم اكتشاف كسر في الحزام، فسيغير المرحل حالته.



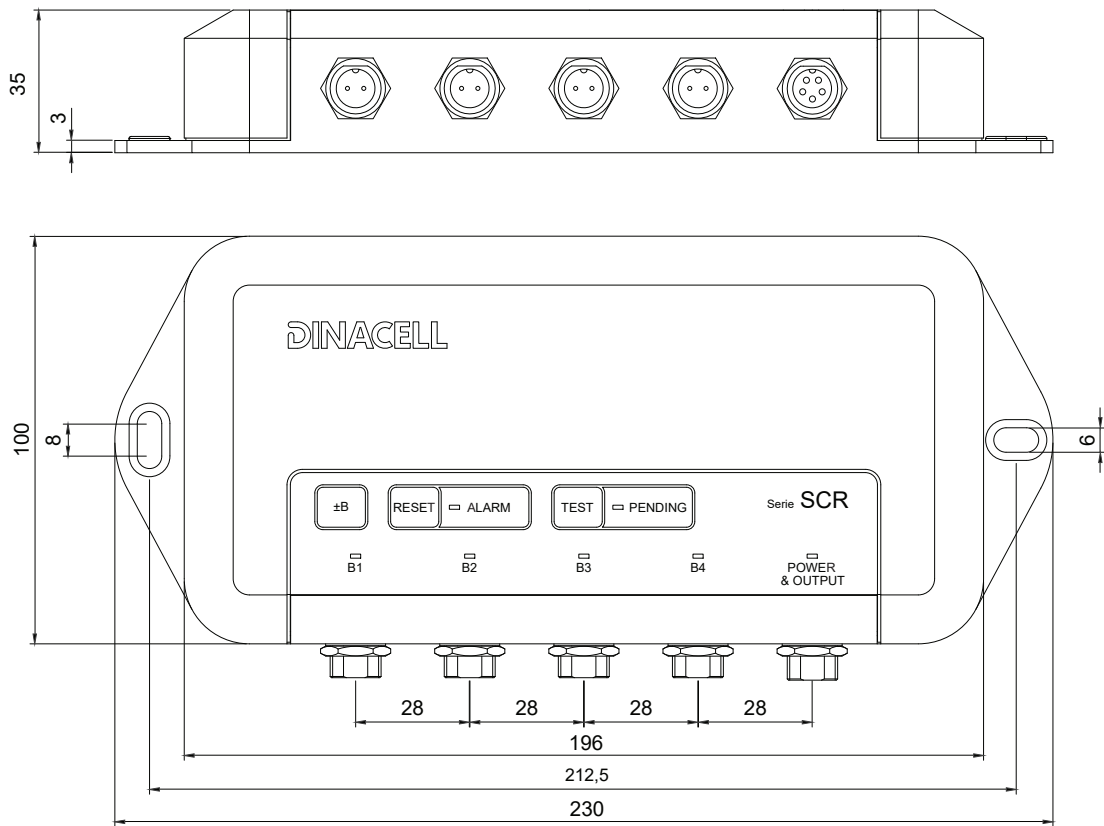
للتثبيت الكامل

قمنا في ديناسيل بتطوير وصلات BCD، والتي تسمح بالتحكم في الاستمرارية الكهربائية للكشف عن الحزام المقطوع.

مواصفات

مواصفات	وحدات القياس	مقاييس
SCR	-	نموذج
18	VDC	أدنى
36		
100	mA	استهلاك
-10 ... +65 (+14 ... +149)	°C (°F)	التشغيل
-20 ... +70 (-4 ... +158)		التخزين
48	VAC	أقصى جهد
2	A	أقصى تيار
1	-	كمية
مقاوم للحريق ABS	-	مادة الغلاف
IP54	-	فئة الحماية
7	-	مصابيح LED
3	-	أزرار

رسومات الأبعاد (مم) ومخطط الأسلاك



نموذج	الرقم المرجعي
SCR	029284



للمزيد من المعلومات

www.dinacell.com

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: D2386-01
تاريخ النشر: 29/11/2024



شركة معتمدة

