

تشتمل ديكورات السلكين المتميزة من Hunter لتطبيقات ACC2 طويلة المسافات مرتفعة عدد المحطات على وسائل اتصال ثنائية الاتجاه وحماية مدمجة من التدفق المفاجئ للتيار الكهربائي.

الميزات الأساسية

- ديكورات ICD متوافقة مع وحدات تحكم ديكور ACC2 ووحدات تحكم ديكور ACC-99D القديمة
- توفر الإصدارات 1 و 2 و 4 و 6 محطات أقصى مرونة
- تسمح ديكورات المستشعرات بمراقبة مستشعر التدفق ومستشعر Cliik عبر المسارات المكونة من سلكين
- تقبل الديكورات القابلة للبرمجة في موقع العمل أرقام المحطات مباشرة، ولا تتطلب إدخال أرقام تسلسلية في لوحة التحكم
- يمكن برمجة الديكورات قبل التركيب في واجهة وحدة التحكم
- تسمح البرمجة اللاسلكية باستخدام ICD-HP ببرمجة الديكور أو إعادة برمجته بعد التركيب على المسار المكون من سلكين
- حماية مدمجة من التدفق المفاجئ للتيار الكهربائي تلغي الحاجة إلى أجهزة الحماية من التدفق المفاجئ للتيار الكهربائي الإضافية
- تعمل التوصيلات السلوكية ذات التصنيف لوني على تبسيط عملية التركيب
- موصلات DBRY-6 مقاومة للمياه من الفئة الصناعية مرفقة للوصلات المكونة من سلكين

مواصفات التشغيل

- الحد الأقصى للمسافة الموصى بها من الديكور إلى الملف اللولبي: 45 م
- أقصى مسافة إلى الديكور عبر المسار المكون من سلكين:
- 2 م² مسار السلك: 3 كم
- 3.3 م² مسار السلك: 4.5 كم
- الموافقات: RCM ،CE ،FCC ،cUL ،UL
- تصنيف الديكور: IP68 (قابل للغمر)
- فترة الضمان: 5 سنوات

التركيبات الاختيارية بواسطة المستخدم

- مبرم ICD-HP ج اللاسلكي المحمول؛
- مجموعة وتد الديكور DECSTAKE10 القياسي في 10 ،ة العبوة؛

ICD-SEN ، 200 ، ICD-100

الارتفاع: 92 سم
العرض: 38 سم
العمق: 12.7 سم

ICD-400 ، 600

الارتفاع: 92 سم
العرض: 46 سم
العمق: 38 سم



موديلات الديكور	الوصف	الموديل
ديكور محطة واحدة مع مانع تدفق مفاجئ للتيار الكهربائي وسلك أرضي		ICD-100
ديكور 2 محطة مع مانع تدفق مفاجئ للتيار الكهربائي وسلك أرضي		ICD-200
ديكور لعدد 4 محطات مع مانع للتدفق المفاجئ للتيار الكهربائي وسلك تأريض		ICD-400
ديكور 6 محطات مع مانع تدفق مفاجئ للتيار الكهربائي وسلك أرضي		ICD-600
ديكور بمداخل لعدد 2 مستشعر مع مانع تدفق مفاجئ للتيار الكهربائي وسلك أرضي		ICD-SEN

دليل طرازات الأسلاك التعريفية

كابيل ديكور طويل المدى للخدمة الشاقة 3.3 م ²	كابيل ديكور 2 م ²	ID1GRY	غلاف خارجي رمادي	ID2GRY	غلاف خارجي رمادي
		ID1PUR	غلاف خارجي أرجواني	ID2PUR	غلاف خارجي أرجواني
		ID1YLW	غلاف خارجي أصفر	ID2YLW	غلاف خارجي أصفر
		ID1ORG	غلاف خارجي برتقالي	ID2ORG	غلاف خارجي برتقالي
		ID1BLU	غلاف خارجي أزرق	ID2BLU	غلاف خارجي أزرق
		ID1TAN	غلاف خارجي برونزي	ID2TAN	غلاف خارجي برونزي

مسارات الأسلاك القصوى للأسلاك التعريفية

سلك تعريفي 1	سلك تعريفي 2
1500 م مع أنظمة DUAL™ القديمة	2300 م مع أنظمة DUAL القديمة
3 كم مع أنظمة ICD	4.5 كم مع أنظمة ICD

متوافقة مع:



مجموعة جديدة مائة لتسريب لماء