

Dekoder DUAL dla sterownika I-CORE

Oszczędzaj materiały i zmniejszaj nakład pracy stosując ten opcjonalny moduł, który umożliwia modernizację konwencjonalnych systemów I-Core™ do sterowania dwuprzewodowego.

KLUCZOWE KORZYŚCI

- Trzy oddzielne ścieżki dwuprzewodowe zapewniają większą elastyczność przy projektowaniu i instalowaniu systemu
- Dekodery 1- i 2-sekcyjne można stosować z różnymi kolektorami zaworów
- Dekodery programowalne w terenie nie wymagają numerów seryjnych
- - Dekodery można zaprogramować przed instalacją na interfejsie DUAL48M
- - Bezprzewodowe programowanie za pomocą ICD-HP umożliwia programowanie dekodera lub przeprogramowanie po instalacji z przewodem dwużyłowym
- Zewnętrzny moduł zabezpieczenia przepięciowego DUAL-S zapewnia dodatkową ochronę
- Moduł wyjściowy DUAL48M wyświetla informacje dotyczące programowania dekodera, jego działania i diagnostyki w celu ułatwienia konserwacji i rozwiązywania problemów
- Moduł DUAL48M można łączyć z modułami standardowymi przy użytkowaniu hybrydowym
- Funkcja wyszukiwania cewki wspomaga lokalizowanie dekoderek i elektrozaworów w terenie



Specyfikacja modelu Dual

- Maksymalna zalecana odległość między dekoderek a cewką elektrozaworu: 30 m
- Maks. odległość do dekodera:
 - przekrój przewodu 2 mm²: ścieżka przewodowa – 1,5 km
 - przekrój przewodu 3,3 mm²: ścieżka przewodowa – 2,3 km
- Certyfikaty: UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Klasyfikacja dekodera: stopień ochrony IP68, zanurzalny
- Okres gwarancyjny: 2 lata

Copyright © 2023 Hunter Industries™. All rights reserved.

<https://www.hunterindustries.com/en-metric/irrigation-product/controllers/dualr-i-coretm>
120523