



## DIGISTART D2

4699716

Digistart D3 14 0500 B InBy 250kW

**CONTROL  
TECHNIQUES**

- Integrált Bypass
- Egyszerű és gyors üzembehelyezés
- Integrált motorvédelem



### TERMÉKLEÍRÁS

A kis méretű és legkönnyen használható Digistart D2 sorozat egyszerűen potenciométerrel állítható. A lágyindító tartalmaz egy beépített bypass-mágneskapcsolót, amely lehetővé teszi a kisebb, nem szellőztetett burkolatok kialakítását, így ideális az MCC alkalmazásokhoz.

A Digistart D2 főbb alkalmazási területei: -szállítószalagok  
-ventillátorok  
-szivattyúk (centrifugális és merülő)

Digistart D2 - Kompakt digitális lágyindító motorvédelemmel

A Digistart D2 a rendelkezésre álló legkompaktabb állandó áram / áram felfutás lágyindítók közé tartozik. A beépített bypass-mágneskapcsoló csökkenti a hőtermelést és az energiaveszteségeket azáltal, hogy áthidalja az áramokat, amikor a motor teljes fordulatszámon van. Ez kiküszöböli a külső bypass kontaktorok iránti igényt, megtakarítva a panel helyét, egyszerűsítve a telepítést és lehetővé téve a nem szellőztetett burkolatok használatát. A Digistart D2 egységek egymáshoz felszerelhetők, és DIN sínre szerelhetők 60 A-ig. Ez ideális, ha több lágyindítóra van szükség, például a motorvezérlő szekrényekben.

Előnyök:

Motor áramvédelem

Univerzális bemeneti feszültség (200-575 VAC) Kompakt kialakítás, legkisebb lábnyom

Beépített bypass kontaktor

DIN sínre szerelés 60 A-ig

2 vezetékes vagy 3 vezetékes indítás és leállítás vezérlőáramkör

Modbus, Profibus és DeviceNet Opció

Távvezérlő opció

Állandó áram indítása

A jelenlegi rámpa indítása

Equi-Vec™ kiegyensúlyozott vektorvezérlő technológia