



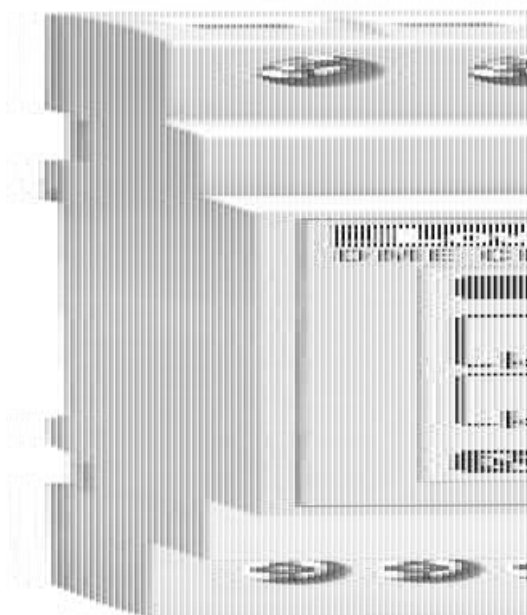
## ADATGYŰJTŐ DME-S ENERGIAMÉRŐKHÖZ

DMECD

Adatgyűjtő DME, 8 DI, RS485, bővíthető



- Grafikus LCD kijelző
- Pulzusszámláláshoz
- 8 beépített bemenet
- Bővíthető
- Rs485-tel



### TERMÉKLEÍRÁS

A DME CD növeli a DME sorozatú energiamérők potenciálját. A DME CD adatokat gyűjt a mérőkből, és lehetővé teszi a központi olvasást vagy az adatgyűjtést a Szoftver Synergy-ben való olvasáshoz. A DME CD egyetlen egységként is használható számos más alkalmazásban a különböző típusú számlálók fogyasztásának mérésére az RS485-ön keresztül. A konfiguráció nagy rugalmassága egyedülállóvá teszi az eszközt a maga nemében. A grafikus LCD kijelző nagy felhasználóbarátságot biztosít, és 3 bővítmódul csatlakoztatásának képességével az EXM sorozatból kiválaszthatja például a kívánt kommunikációs portot és / vagy bővítheti az egység bemeneteinek számát. A DME CD-hez megfelelő bővítmódulok a "Tartozékok" fül alatt találhatóak. Az elöl található három nyomógombbal könnyedén navigálhat a különböző oldalak között. A fel/le nyíl az oldalak közötti görgetésre, a kijelzőn megjelenő beállítások kiválasztására vagy a beállítások módosítására (növelés/csökkentés) használható. gombot az alapul szolgáló oldalak elérésére vagy a kijelölés megerősítésére használják. A MENU hozzáférést biztosít vagy leállít a mérő főmenüjéhez és almenüjéhez. További információkért tekintse meg az adatlapot a "Letöltés" fül alatt.

### MŰSZAKI ADATOK

<b>Bővíthető</b>	Igen
<b>Felszerelés</b>	DIN sín
<b>Felvett teljesítmény</b>	3,6 W
<b>Felvett teljesítmény</b>	8,8 VA
<b>IP-osztály, csatlakozás</b>	IP20
<b>IP-osztály, elülső oldal</b>	IP40
<b>Jóváhagyások</b>	CSA C22.2-N°61010-1, EN61000-6-2, EN61000-6-3, EN61010-1, UL 61010-1
<b>Max. frekvencia</b>	66 Hz
<b>Max. tápfeszültség, AC</b>	264 V AC
<b>Max. tápfeszültség, DC</b>	300 V DC

<b>Max. tárolási hőmérséklet</b>	80 °C
<b>Min. frekvencia</b>	45 Hz
<b>Min. tápfeszültség, AC</b>	187 V AC
<b>Min. tápfeszültség, DC</b>	94 V DC
<b>Min. tárolási hőmérséklet</b>	-30 °C
<b>Number of expansion modules max</b>	3 pc
<b>Operating temperature from</b>	-20 °C
<b>Operating temperature to</b>	55 °C
<b>RS485</b>	Igen
<b>Tömeg</b>	0,315 kg

