



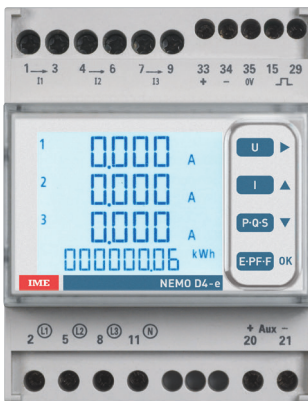
NEMO D4-e, NEMO 96HDe

Centrale multifunzione Entry Level

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- CENTRALI DI MISURA ENTRY LEVEL
- NUOVO DESIGN
- VERSIONE 4 MODULI DIN35
- VERSIONE DA INCASSO 96X96 cm
- COMUNICAZIONE RS485 MODBUS INTEGRATA
- USCITA AD IMPULSI

COMANDI



Tensione **U** ▶
 Corrente **I** ▲
 Selezione potenza **P-Q-S** ▼
 Selezione energia, fattore di potenza, frequenza ed impostazioni **E-PF-F** OK

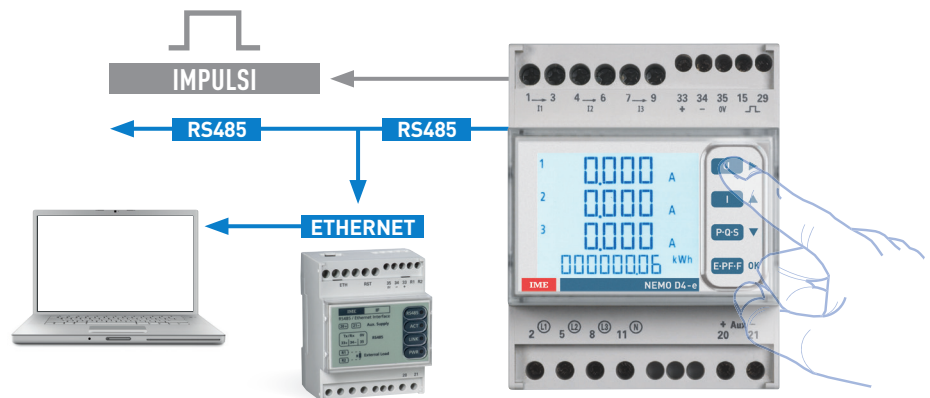
DISPLAY

- Tensione di fase e concatenata
- Corrente di fase e di neutro
- Valore medio e massimo della corrente
- Frequenza
- Fattore di potenza
- Potenza attiva, reattiva apparente
- Potenza media e valore max. potenza media
- Energia attiva e reattiva positiva e negativa
- Ore e minuti di funzionamento
- THDV e THDI (% totale)

CARATTERISTICHE

- Inserzione su linea monofase e trifase
- Inserzione su TA dedicati
- Rapporto TA esterni programmabile
- Comunicazione RS485 MODBUS
- Uscita impulsi
- Energia attiva cl.1 (EN/IEC 61557-12)
- Diagnostica, correzioni sequenza fasi
- Interfacce esterne per comunicazione Ethernet

COMUNICAZIONE



NEMO 96 HDe

Articolo	Input (A)	Input (V)	Output
MF96E06	5	500	Impulsi/ output+RS485

NEMO D4-e

Articolo	Input (A)	Input (V)	Aux.	Output
MFD4E06	5	80...500	230 Va.c.	Impulsi/ output+RS485

Via Travaglia, 7 • 20094 Corsico (MI)
 Tel. +39 02 44 878.1 • Fax +39 02 45 03 448
 info@imeitaly.com • www.imeitaly.com

AD-IT/IME17L2 - Versione 06/2017