



INDICATORE DI FASE CAT III 600V

INDICATORE DI FASE NI 8060



Per individuare la mancanza di una delle fasi o la loro corretta sequenza nei sistemi trifase.

Dotato di display LCD, funziona senza l'utilizzo di batterie.

CARATTERISTICHE:

GAMMA TENS.: 40÷690Vca

GAMMA FREQ.: 15÷400 Hz

ASSORBIMENTO: 1mA per fase

GRADO PROTEZIONE: IP40

TEMP. FUNZ.: 0°C ÷ +40°C

ALIMENTAZIONE: da rete

DIMENSIONI: 130x69x32mm

PESO: 130gr.

Fornito con custodia, morsetti a coccodrillo e istruzioni.

Unità di misura	Pezzo
Numero Portate	200
Numero Funzioni	200
Modello	NI 8060