

**661.0250-061**

**QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC**  
**IP55 3P+N+T 250A 400V**



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 61439-4 (2013-03)

DIRETTIVA EMC 2014/30/EU

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

### ■ CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie MEGA
Descrizione sintetica	QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
Tipo installazione	SU CAVALLETTO

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	250A
Tensione nominale	400V
Frequenza d'impiego	50Hz 60Hz
Poli	3P+N+T
Unità di alimentazione	Morset. entra/esci 4P 160 mmq
Pulsante di sgancio	Si
Protezione differenziale	Generale conrelé differenziale
In disp. ing/tipo apparecchio	MT 4P 250A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	150 KW

### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	METALLO
Grado di protezione IP	IP55
Tipo installazione	SU CAVALLETTO
Tipologia	Quadri impiego fisso
Versione	Con solo uscite in morsettiera

### ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

N° uscite disponibili	3 NR
-----------------------	------

### ■ DOWNLOAD

Schema elettrico