

**661.0160-120**

**QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC**  
**IP55 3P+N+T 125A 400V**



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 61439-4 (2013-03)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU  
 DIRETTIVA EMC 2014/30/EU

### ■ CARATTERISTICHE GENERALI

---

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

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

---

Corrente nominale	125A
Tensione nominale	400V
Frequenza d'impiego	50Hz 60Hz
Poli	3P+N+T
Unità di alimentazione	Morset. entra/esci 4P 70 mmq
Protezione differenziale	Su singola presa o uscita
In disp. ing/tipo apparecchio	SEZ. 4P 160A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	70 KW

### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

---

Materiale	METALLO
Grado di protezione IP	IP55
Tipo installazione	SU CAVALLETTO
Tipologia	Quadri impiego fisso

### ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

---

N° uscite disponibili	2 NR
-----------------------	------

### ■ DOWNLOAD

---

Disegno tecnico