

**661.0160-115**

**QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC**  
**IP55 3P+N+T 160A 400V**  
**1810x872x1600mm**



\* 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	160A
Tensione nominale	400V
Frequenza d'impiego	60Hz 50Hz
Poli	3P+N+T
Unità di alimentazione	Morset. entra/esci 4P 160 mmq
Pulsante di sgancio	No
Protezione differenziale	Su singola presa o uscita
In disp. ing/tipo apparecchio	MT 4P 160A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	90 KW

### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

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

### ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	1810x872x1600mm
N° uscite disponibili	6 NR

### ■ DOWNLOAD

Schema elettrico