

**671.2012-009**

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC  
IP66 2P 32A 230V



**EMC CE**

EN 61439-4 (2013-03)

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

Serie Commerciale

Serie DOMINO IP66 [quadri]

Descrizione sintetica

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC

Tipo installazione

PARETE

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	32A
Tensione nominale	230V
Frequenza d'impiego	50Hz 60Hz
Poli	2P
Unità di alimentazione	Aliment. dir. da int. generale
Pulsante di sgancio	No
Protezione differenziale	Generale differenziale puro
In disp. ing./tipo apparecchio	MT 2P 32A Diff. 2P 40A 0,03A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	6 KW

### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione IP	IP66
Grado di protezione IK	IK07
Tipo installazione	PARETE
Tipologia	Quadri impiego fisso

### ■ DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]  
Disegno tecnico [DWG]  
Disegno tecnico [STP]  
Schema elettrico