

**671.2016-379****QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC**  
**IP66 3P+N 100A 400V****EMC**

EN 61439-4 (2013-03)

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

Serie Commerciale

Serie DOMINO IP66 [quadri]

Descrizione sintetica

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC

Tipo installazione

PARETE

**■ CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	100A
Tensione nominale	400V
Frequenza d'impiego	50Hz
	60Hz
Poli	3P+N
Unità di alimentazione	Aliment. dir. da int. generale
Pulsante di sgancio	No
Protezione differenziale	Generale differenziale associa
In disp. ing/tipo apparecchio	MT-diff. 4P 100A 0,03A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	55 KW

**■ CARATTERISTICHE FISICHE**

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

**■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

N° uscite disponibili	1 NR
-----------------------	------

**■ DOWNLOAD**

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