

671.2912-001

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
IP65 3P+N 125A 400V



EN 61439-4 (2013-03)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU
DIRETTIVA EMC 2014/30/EU
DIRETTIVA RoHS 2011/65/EU

Serie Commerciale	Serie DOMINO IP66 [quadri]
Descrizione sintetica	QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
Tipo installazione	PARETE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	125A
Tensione nominale	400V
Frequenza d'impiego	60Hz
	50Hz
Poli	3P+N
Unità di alimentazione	Aliment. dir. da int. generale
Pulsante di sgancio	Si
Protezione differenziale	Generale con relé differenziale
In disp. ing/tipo apparecchio	MT-diff. 4P 125A reg.
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	70 KW

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione IP	IP65
Grado di protezione IK	IK07
Tipo installazione	PARETE
Tipologia	Quadri impiego fisso
Versione	Connessione Int. generale

■ DOWNLOAD

[Schema elettrico](#)