

670.6546-709

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC IP66 3P+T 32A 230V 328x550x140mm



|--|

ER[**C** €

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	PORTATILE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	32A
Tensione nominale	230V
Frequenza d'impiego	50Hz
	60Hz
Poli	3P+T
Riferimento Orario	9h
Unità di alimentazione	Spina IEC 309 3P+T 32A
Pulsante di sgancio	No
Protezione differenzale	Generale differenziale puro
In disp. ing/tipo apparecchio	MT 3P 32A
	Diff. 4P 40A 0,03A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	10 KW

CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione IP	IP66
Grado di protezione IK	IK07
Tipo installazione	PORTATILE
Tipologia	Quadri impiego portatile

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	328x550x140mm
N° uscite disponibili	4 NR

DOWNLOAD

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