

670.6066-137

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
IP44 3P+N+T 32A 400V
328x550x140mm



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

400V

Frequenza d'impiego

60Hz

50Hz

Poli

3P+N+T

Riferimento Orario

6h

Unità di alimentazione

Spina IEC 309 3P+N+T 32A

Pulsante di sgancio

No

Protezione differenziale

Generale differenziale puro

In disp. ing/tipo apparecchio

Diff. 4P 40A 0,03A

Pot. prelevabile rif. Int. Gen

18 KW

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale

TERMOPLASTICO

Grado di protezione IP

IP44

Grado di protezione IK

IK07

Tipo installazione

PORTATILE

Tipologia

Quadri impiego portatile

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni

328x550x140mm

N° uscite disponibili

6 NR

■ DOWNLOAD

Schema elettrico

Disegno tecnico [PDF]

Disegno tecnico [DWG]

Disegno tecnico [STP]