

671.3530-60

QUADRO DI DISTRIBUZIONE
IP66 3P+N+T 48A 400V
328x400x140mm



EN 61439-3 (2012-04)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale

Serie DOMINO IP66 [quadri]

Descrizione sintetica

QUADRO DI DISTRIBUZIONE

Tipo installazione

PARETE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale

48A

Tensione nominale

400V

Frequenza d'impiego

60Hz

50Hz

Poli

3P+N+T

Unità di alimentazione

Morsettiera 10mm²

Pulsante di sgancio

No

Protezione differenziale

Non prevista

In disp. ing/tipo apparecchio

Non previsto

Pot. prelevabile rif. Int. Gen

21 KW

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale

TERMOPLASTICO

Grado di protezione IP

IP66

Grado di protezione IK

IK07

Tipo installazione

PARETE

Tipologia

Quadri impiego fisso

Versione

Con apparecchi di protezione

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni

328x400x140mm

N° uscite disponibili

3 NR

■ DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]

Disegno tecnico [DWG]

Disegno tecnico [STP]

Schema elettrico