

**630.3000-052**

**QUADRO DI DISTRIBUZIONE**  
**IP44 3P+N+T 16A 400V**  
**136x440x105mm**

**Serie Commerciale****Serie BLOCK****Descrizione sintetica****QUADRO DI DISTRIBUZIONE****Tipo installazione****PORTATILE****CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale 16A

Tensione nominale 400V

Frequenza d'impiego 60Hz

50Hz

Poli 3P+N+T

Riferimento Orario 6h

Unità di alimentazione Spina IEC 309 3P+N+T 16A

Pulsante di sgancio No

Protezione differenziale Non prevista

In disp. ing/tipo apparecchio MT 4P 16A

Pot. prelevabile rif. Int. Gen 9 KW

**CARATTERISTICHE FISICHE**

Materiale TERMOPLASTICO

Grado di protezione IP IP44

Grado di protezione IK IK08

Tipo installazione PORTATILE

Tipologia Quadri impiego portatile

**CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

Dimensioni 136x440x105mm

N° uscite disponibili 3 NR

**DOWNLOAD**[Disegno tecnico \[PDF\]](#)[Disegno tecnico \[DWG\]](#)[Disegno tecnico \[STP\]](#)[Schema elettrico](#)

EN 61439-3 (2012-04)  
DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU