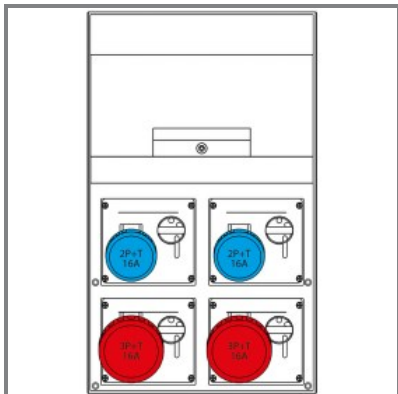


671.6540-03**QUADRO DI DISTRIBUZIONE**

IP66 3P+N+T 48A 400V

328x550x140mm



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa

EMC **CE**

EN 61439-3 (2012-04)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

DIRETTIVA EMC 2014/30/EU

■ CARATTERISTICHE GENERALI

| | |
|-----------------------|----------------------------|
| 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 | 50Hz |
| | 60Hz |
| Poli | 3P+N+T |
| Unità di alimentazione | Morsettiera 16mm ² |
| Pulsante di sgancio | No |
| Protezione differenziale | Non prevista |
| In disp. ing/tipo apparecchio | Non previsto |
| Pot. prelevabile rif. Int. Gen | 30 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 | 328x550x140mm |
| N° uscite disponibili | 4 NR |

■ DOWNLOAD

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