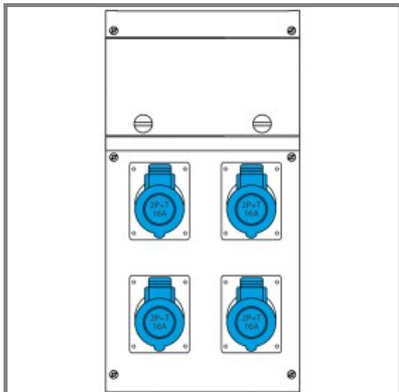


**630.4000-012****QUADRO DI DISTRIBUZIONE**

IP44 2P+T 16A 230V

212x415x105mm



EN 61439-3 (2012-04)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale

Serie BLOCK

Descrizione sintetica

QUADRO DI DISTRIBUZIONE

Tipo installazione

PORTATILE

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

|                                |                        |
|--------------------------------|------------------------|
| Corrente nominale              | 16A                    |
| Tensione nominale              | 230V                   |
| Frequenza d'impiego            | 60Hz                   |
|                                | 50Hz                   |
| Poli                           | 2P+T                   |
| Riferimento Orario             | 6h                     |
| Unità di alimentazione         | Spina IEC 309 2P+T 16A |
| Pulsante di sgancio            | No                     |
| Protezione differenziale       | Non prevista           |
| In disp. ing/tipo apparecchio  | MT 2P 16A              |
| Pot. prelevabile rif. Int. Gen | 3 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            | 212x415x105mm |
| N° uscite disponibili | 4 NR          |

### ■ DOWNLOAD

Schema elettrico