

**Articolo**

**630.4000-001**  
 QUADRO DISTR. PORTATILE BLOCK4

**Immagine****Anagrafica**

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Minimo ordinabile | 1 NR          |
| Peso Netto        | 3.97 KG       |
| Codice EAN        | 8001636029399 |
| Codice INTRASTAT  | 85371098      |

**TechData**

|                                |                         |
|--------------------------------|-------------------------|
| Descrizione sintetica          | QUADRO DI DISTRIBUZIONE |
| Serie commerciale              | Serie BLOCK             |
| Grado di protezione            | IP44                    |
| Unità di alimentazione (*)     | Spina volante           |
| N° uscite disponibili          | 4                       |
| N° prese 2P+T 16A biv.st.ital. | 1                       |
| N° prese 2P+T 16A st. schuko   | 1                       |
| N° prese. 2P+T 16A (*)         | 1                       |
| N° prese. 3P+T 16A (*)         | 1                       |
| In disp. ing/tipo apparecchio  | MT 4P 16A               |
| Pot. prelevabile rif. Int. Gen | 9 KW                    |

**Marchi e Certificazioni**

CE  
 Dichiarazione di conformità

**Norme e Leggi**



### Packaging

|             |                  |
|-------------|------------------|
| Descrizione | Cartone          |
| Quantità    | 1                |
| Codice EAN  | 8001636930619    |
| Peso lordo  | 4,527 KG         |
| Volume      | 25501,875 CCM    |
| Dimensioni  | 335x435x175 (MM) |
|             |                  |


### Allegati



### Note:

- > Spina IEC309 16A 3P+N+T
- > 4m di cavo H07RN-F (GOMMA)

### Articoli Collegati:

|  |          |                             |
|--|----------|-----------------------------|
|  | 654.0600 | SUPPORTO PER QUADRO BLOCK 4 |
|--|----------|-----------------------------|

EN 61439-3 (2012-04)  
[European Standard] Low-voltage  
switchgear and controlgear assemblies -  
Part 3: Distribution boards intended to be  
operated by ordinary persons (DBO)

Schema elettrico

### Dettagli tecnici

|                          |                                |
|--------------------------|--------------------------------|
| 3P+N+T                   | Poli                           |
| Serie BLOCK              | Serie commerciale              |
| 6h                       | Riferimento Orario             |
| Quadri impiego portatile | Tipologia                      |
| 16A                      | Corrente nominale              |
| Spina IEC 309 3P+N+T 16A | Unità di alimentazione         |
| Corr. alternata          | Natura della corrente          |
| IP44                     | Grado di protezione            |
| EN 61439-3 (2012-04)     | Norme                          |
| No                       | Pulsante di sgancio            |
| Non prevista             | Protezione differenziale       |
| MT 4P 16A                | In disp. ing/tipo apparecchio  |
| 9 KW                     | Pot. prelevabile rif. Int. Gen |
| H07RN-F                  | Tipo cavo                      |
| 4m                       | Lunghezza cavo                 |
| 400V                     | Tensione nominale              |

### Schema elettrico

