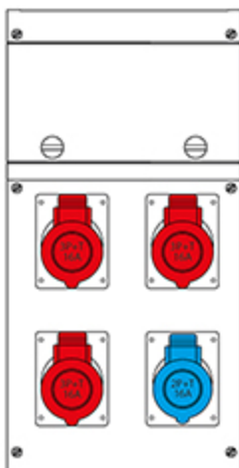


## Scheda tecnica prodotto

21 feb 2022 19:27



# 630.4000-007 QUADRO DI DISTRIBUZIONE

4 NR IP44 212x415x105mm

Certificati

| TECHDATA                       |                           | NORME E LEGGI                     |   |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|---|
| Grado di protezione generico   | Protetto da getti d'acqua | 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) |
| Tipo installazione             | PORTATILE                 |                                   |   |
| Serie commerciale              | Serie BLOCK               | DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE | [European Directives] Low Voltage Directive   |
| Tipologia prodotto             | QUADRO DI DISTRIBUZIONE   |                                   |   |
| Descrizione sintetica          | QUADRO DI DISTRIBUZIONE   |                                   |   |
| Materiale                      | TERMOPLASTICO             |                                   |   |
| Dimensioni                     | 212x415x105mm             |                                   |   |
| Grado di protezione IP         | IP44                      |                                   |   |
| Grado di protezione IK         | IK08                      |                                   |   |
| Unità di alimentazione (*)     | Spina volante             |                                   |   |
| N° uscite disponibili          | 4 NR                      |                                   |   |
| N° prese. 2P+T 16A (*)         | 1 NR                      |                                   |   |
| N° prese. 3P+T 16A (*)         | 3 NR                      |                                   |   |
| In disp. ing/tipo apparecchio  | MT 4P 16A                 |                                   |   |
| Pot. prelevabile rif. Int. Gen | 9 KW                      |                                   |   |