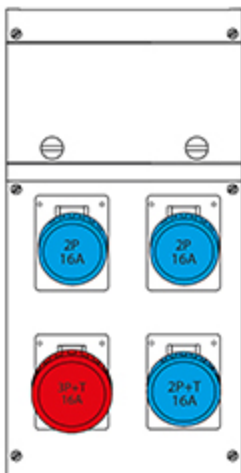


## Scheda tecnica prodotto

21 feb 2022 18:18



# 630.4509-017 QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC

4 NR IP66 212x415x105mm

Certificati

| TECHDATA                       |                             | NORME E LEGGI                     |   |
|--------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|---|
| Grado di protezione generico   | Protetto da getti d'acqua   | EN 61439-4 (2013-03)              | [European Standard] Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 4: Particular requirements for assemblies for construction sites (ACS) |
| Tipo installazione             | PORTATILE                   | DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE | [European Directives] Low Voltage Directive   |
| Serie commerciale              | Serie BLOCK                 | DIRECTIVE EMC 2014/30/UE          | [European Directives] Electromagnetic Compatibility Directive   |
| Tipologia prodotto             | QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC |                                   |   |
| Descrizione sintetica          | QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC |                                   |   |
| Materiale                      | TERMOPLASTICO               |                                   |   |
| Dimensioni                     | 212x415x105mm               |                                   |   |
| Grado di protezione IP         | IP66                        |                                   |   |
| Grado di protezione IK         | IK08                        |                                   |   |
| Unità di alimentazione (*)     | Spina volante               |                                   |   |
| N° uscite disponibili          | 4 NR                        |                                   |   |
| N° prese 24V (*)               | 2 NR                        |                                   |   |
| N° prese. 2P+T 16A (*)         | 1 NR                        |                                   |   |
| N° prese. 3P+T 16A (*)         | 1 NR                        |                                   |   |
| In disp. ing/tipo apparecchio  | MT-diff. 4P 16A 0,03A       |                                   |   |
| Pot. prelevabile rif. Int. Gen | 9 KW                        |                                   |   |
| N° int. magn. 1P+N 6A          | 1 NR                        |                                   |   |