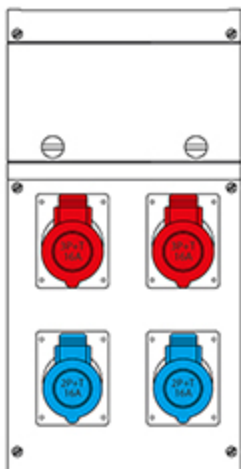


## Product Technical Sheet

21 feb 2022 17:04



# 632.4006-003

## CUADRO DE DISTRIBUCIÓN

4 NR IP44 212x415x105mm

Product Approvals

| TECHDATA                   |                                 | STANDARDS AND LAWS                |   |
|----------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| Grado de protección        | Splash proof                    | 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 de instalación        | MURAL                           | DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE | [European Directives] Low Voltage Directive   |
| Serie comercial            | Serie BLOCK                     | DIRECTIVE EMC 2014/30/UE          | [European Directives] Electromagnetic Compatibility Directive   |
| Tipo de producto           | CUADRO DE DISTRIBUCIÓN          |                                   |   |
| Descripción                | CUADRO DE DISTRIBUCIÓN          |                                   |   |
| Material                   | TERMOPLÁSTICO                   |                                   |   |
| Dimensiones                | 212x415x105mm                   |                                   |   |
| Grado de protección IP     | IP44                            |                                   |   |
| Grado de protección IK     | IK08                            |                                   |   |
| Unidad de alimentación     | Aliment.directa de interr.gen.  |                                   |   |
| N.º de salidas disponibles | 4 NR                            |                                   |   |
| N.bases 2P+T 16A           | 2 NR                            |                                   |   |
| N.bases 3P+T 16A           | 2 NR                            |                                   |   |
| Tipo de aparato            | Interrupt. magnetot. 4P 16A     |                                   |   |
| Tipo de aparato            | Interrupt.diferen.4P 25A 0,03 A |                                   |   |
| Potencia máx               | 9 KW                            |                                   |   |