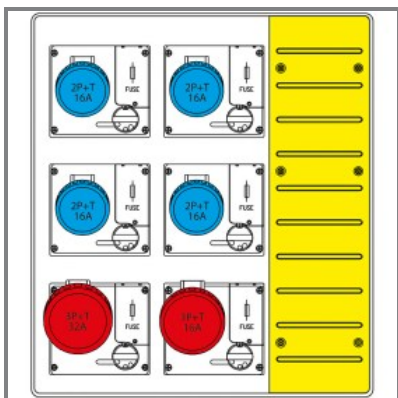


**657.6036-025**

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC  
IP66 3P+N+T 45A 400V  
475x520x380mm



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 61439-4 (2013-03)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU  
DIRETTIVA EMC 2014/30/EU

**CARATTERISTICHE GENERALI**

|                       |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| Serie Commerciale     | Serie MBOX3                 |
| Descrizione sintetica | QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC |
| Tipo installazione    | PARETE                      |

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

|                                |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Corrente nominale              | 45A                             |
| Tensione nominale              | 400V                            |
| Frequenza d'impiego            | 50Hz<br>60Hz                    |
| Poli                           | 3P+N+T                          |
| Unità di alimentazione         | Morsettiera 35mm <sup>2</sup>   |
| Pulsante di sgancio            | No                              |
| Protezione differenziale       | Generale differenziale puro     |
| In disp. ing/tipo apparecchio  | MT 4P 63A<br>Diff. 4P 63A 0,03A |
| Pot. prelevabile rif. Int. Gen | 35 KW                           |

**CARATTERISTICHE FISICHE**

|                        |                      |
|------------------------|----------------------|
| Materiale              | TERMOPLASTICO        |
| Grado di protezione IP | IP66                 |
| Grado di protezione IK | IK08                 |
| Tipo installazione     | PARETE               |
| Tipologia              | Quadri impiego fisso |
| Versione               | Prese con fusibili   |

**CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Dimensioni            | 475x520x380mm |
| N° uscite disponibili | 6 NR          |

**DOWNLOAD**

Schema elettrico  
Disegno tecnico [PDF]  
Disegno tecnico [DWG]  
Disegno tecnico [STP]  
Istruzioni per l'utilizzo

**OPZIONI & NOTE VARIE**

|               |                     |
|---------------|---------------------|
| Note catalogo | Quadro con portella |
|---------------|---------------------|