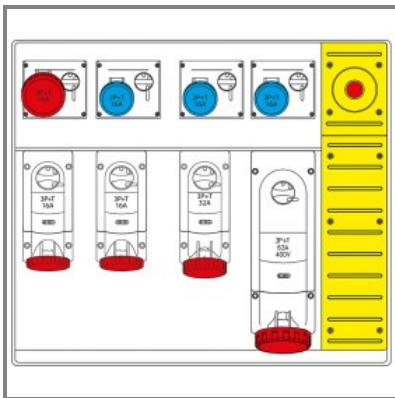


**658.8858-040**

**QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC**  
**IP65 3P+N+T 64A 400V**  
**785x670x400mm**



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 61439-4 (2013-03)

DIRETTIVA EMC 2014/30/EU

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

### ■ CARATTERISTICHE GENERALI

|                       |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| Serie Commerciale     | Serie MBOX5                 |
| Descrizione sintetica | QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC |
| Tipo installazione    | PARETE                      |

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

|                                |                               |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Corrente nominale              | 64A                           |
| Tensione nominale              | 400V                          |
| Frequenza d'impiego            | 60Hz                          |
|                                | 50Hz                          |
| Poli                           | 3P+N+T                        |
| Riferimento Orario             | 6h                            |
| Unità di alimentazione         | Spina fissa IEC 309 125A      |
| Pulsante di sgancio            | Si                            |
| Protezione differenziale       | Su singola e gruppo di uscite |
| In disp. ing/tipo apparecchio  | MT 4P 100A                    |
| Pot. prelevabile rif. Int. Gen | 55 KW                         |

### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

|                        |                      |
|------------------------|----------------------|
| Materiale              | TERMOPLASTICO        |
| Grado di protezione IP | IP65                 |
| Grado di protezione IK | IK08                 |
| Tipo installazione     | PARETE               |
| Tipologia              | Quadri impiego fisso |
| Versione               | Prese senza fusibili |

### ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Dimensioni            | 785x670x400mm |
| N° uscite disponibili | 8 NR          |

### ■ DOWNLOAD

Schema elettrico  
 Istruzioni per l'utilizzo

### ■ OPZIONI & NOTE VARIE

|               |                          |
|---------------|--------------------------|
| Note catalogo | Quadro con portella      |
|               | Spina IEC309 125A 3P+N+T |