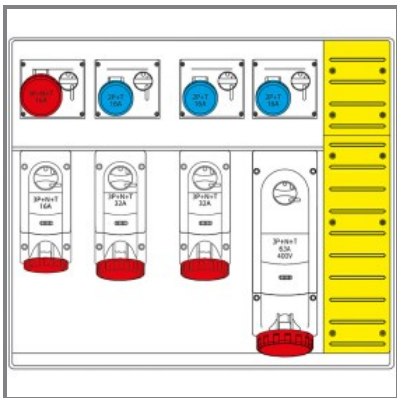


658.8158-088

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
IP66 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 | No |
| 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 | IP66 |
| 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 fissa IEC309 125A 3P+N+T |
|---------------|---|