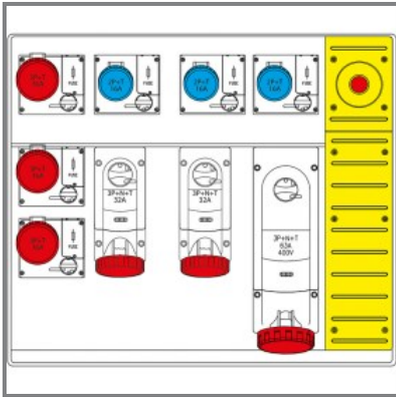


658.6959-229

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
IP65 3P+N+T 73A 400V
785x670x400mm



EN 61439-4 (2013-03)

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

Serie Commerciale

Serie MBOX5

Descrizione sintetica

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC

Tipo installazione

PARETE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Corrente nominale | 73A |
| Tensione nominale | 400V |
| Frequenza d'impiego | 50Hz |
| | 60Hz |
| Poli | 3P+N+T |
| Unità di alimentazione | Morsettiera 35mm ² |
| Pulsante di sgancio | Si |
| Protezione differenziale | Generale differenziale associa |
| In disp. ing/tipo apparecchio | MT-diff. 4P 100A 0,03A |
| 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 con fusibili |

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

| | |
|-----------------------|---------------|
| Dimensioni | 785x670x400mm |
| N° uscite disponibili | 9 NR |

■ DOWNLOAD

Schema elettrico
 Istruzioni per l'utilizzo