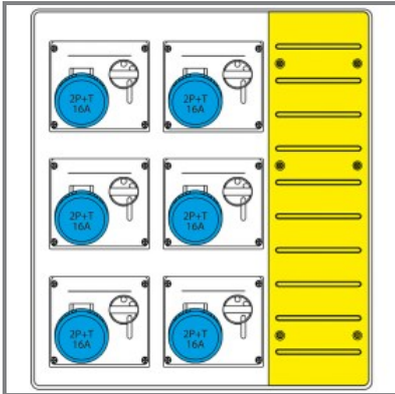


657.8036-772

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
IP66 3P+N+T 30A 400V
475x520x380mm



EMC CE UK CA

EN 61439-4 (2013-03)

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

Serie Commerciale

Serie MBOX3

Descrizione sintetica

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC

Tipo installazione

PARETE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	30A
Tensione nominale	400V
Frequenza d'impiego	50Hz
	60Hz
Poli	3P+N+T
Unità di alimentazione	Morsettiera 16mm ²
Pulsante di sgancio	No
Protezione differenziale	Generale differenziale puro
In disp. ing./tipo apparecchio	MT 4P 32A
	Diff. 4P 40A 0,03A
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	18 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	475x520x380mm
N° uscite disponibili	6 NR

DOWNLOAD

[Disegno tecnico \[PDF\]](#)
[Disegno tecnico \[DWG\]](#)
[Disegno tecnico \[STP\]](#)
[Schema elettrico](#)
[Istruzioni per l'utilizzo](#)