

657.8035-182

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
IP66 3P+N+T 30A 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	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	5 NR

■ DOWNLOAD

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

■ OPZIONI & NOTE VARIE

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