

661.0630-174

QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC
IP55 3P+N+T 500A 400V



* 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 MEGA |
| Descrizione sintetica | QUADRO DI DISTRIBUZIONE ASC |
| Tipo installazione | SU CAVALLETTO |

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Corrente nominale | 500A |
| Tensione nominale | 400V |
| Frequenza d'impiego | 50Hz 60Hz |
| Poli | 3P+N+T |
| Pulsante di sgancio | Si |
| In disp. ing./tipo apparecchio | SEZ. 4P 630A |

■ CARATTERISTICHE FISICHE

| | |
|------------------------|--------------------------------|
| Materiale | METALLO |
| Grado di protezione IP | IP55 |
| Tipo installazione | SU CAVALLETTO |
| Tipologia | Quadri impiego fisso |
| Versione | Con solo uscite in morsettiera |

■ DOWNLOAD

Schema elettrico