





# GENMAC QUADRO DI COMMUTAZIONE ATS-C 4P 50/60Hz 3PH 380..400V 25A

Prezzo:

290,00 € iva esclusa

#### **Product description:**

#### **DOTAZIONE STANDARD:**

i quadri della serie ATS-C sono quadri automatici di commutazione rete/gruppo costruiti per essere collegati a generatori Genmac realizzati in versione A-Automatica, cioè equipaggiati con caricabatterie e centralina AMF a Bordo. I quadri sono realizzati all'interno di una cassa di metallo con alto grado di protezione finita con vernici a polvere grigio ral 7035. I componenti utilizzati sono di alta qualità e testati per elevati numeri di manovre. La serie ATS-C (Automatic Transfer Switch Contactors) prevede teleruttori di marca lovato interbloccati meccanicamente. Per questa serie non è prevista la funzione di forzatura manuale del teleruttore.Le connessioni di potenza sono realizzabili attraverso il collegamento dei cavi a una apposita morsettiera (adeguatamente dimensionata in base alla potenza)

# **Composizione Standard**

Cassa metallo - Morsettiera di collegamento cavi circuito ausiliario -fusibili di protezione di tipo industriale - Luce di segnalazione di stato della commutazione -Serratura con chiave -Piastra di fondo per ingresso cavi removibile -Squadrette per fissaggio a muro (fino a 400A 3ph) -Morsettiere di collegamento dei cavi di potenza (ATS-C)

### Normative di riferimento

CEI 1713-1 EN 60439-1, CEI 17-43, CEI 17-52

#### Condizioni di riferimento per caratteristiche indicate\*

Temperatura Da -10°C a+35°C consultare i fattori di derating riportati nella documentazione tecnica.Per condizioni di funzionamento inferiori ai -10°C consultare l'ufficio tecnico per dimensionare correttamente dispositivi di pre-riscaldo.

## **Options**

-Cavo di collegamento Circuiti ausiliari (od.20120)- Dispositivo di pre-riscaldo

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

**NOTA 1** -Per dimensionare correttamente un quadro automatico di scambio ATS bisogna sempre considerare la potenza maggiore fra quella GENERATORE e quella RETE.AD esempio GENERATORE=50KVA,RETE=70KVA,QUADRO ATS DA UTILIZZARE=ATS-C 87/46 o superiore.

# **Product features:**

Grado di protezione: IP65 Lunghezza (mm): 200 Larghezza (mm): 300 Altezza (mm): 400

Tipo di prodotto: Quadro di Commutazione

Peso (Kg): 14

