Descrizione del Prodotto

L'ATS48D88Q è un avviatore statico della serie Altistart 48 di Schneider Electric, progettato per l'avviamento e l'arresto progressivi di motori asincroni trifase.

 $\label{lem:compdd} \begin{tabular}{ll} ([schneidercontrol.com/pdd/1/4/28/596/ATS48D88Q?utm_source=openai)) \end{tabular}$

Caratteristiche Principali

- Corrente nominale: 81 A
- Tensione di alimentazione: 230-415 V AC
- Potenza motore supportata:
- Fino a 45 kW a 400 V in linea
- Fino a 75 kW a 400 V in configurazione a triangolo
- Funzioni di protezione integrate per motore e macchina
- Comunicazione tramite protocollo Modbus
- Dimensioni: 190 mm (larghezza) x 290 mm (altezza) x 235 mm (profondità)
- Peso: 8,3 kg
- Certificazioni: CE, UL, CSA, DNV, C-Tick, GOST, CCC, NOM, SEPRO, TCF

Applicazioni Tipiche

- Macchine centrifughe
- Pompe
- Ventilatori
- Compressori
- Trasportatori

Standard e Certificazioni

- Conformità allo standard IEC/EN 60947-4-2
- Certificazioni: CE, UL, CSA, DNV, C-Tick, GOST, CCC, NOM, SEPRO, TCF

Note

L'ATS48D88Q è stato dichiarato fuori produzione il 7 agosto 2023, con fine del servizio prevista per il 31 dicembre 2030.

 $\label{lem:com} $$([se.com](https://www.se.com/za/en/product/ATS48D88Q/ats48d88q-soft-starter-for-asynchronous-motor-ats48-81-a-230415-v-18-575-kw/?utm_source=openai))$$