



RELE KTX2-8XF

Το KTX2-8XFZ είναι ηλεκτρομηχανικό ρελέ αυτοκινήτου (σειρά KTX2) με βάση 10 pin, για διακοπή/οδήγηση φορτίων σε οχήματα και σε γενικές εφαρμογές ελέγχου 12V DC. Χρησιμοποιείται συχνά σε κυκλώματα ACC/ανάφλεξης, φώτα, ανεμιστήρες, αντλίες, θερμαντικά στοιχεία κ.ά., όπου απαιτείται αξιόπιστη απομόνωση μέσω ρελέ.

- **Τύπος:** Ηλεκτρομηχανικό ρελέ αυτοκινήτου (σειρά KTX2)
 - **Χρήση:** Διακοπή/οδήγηση φορτίων σε οχήματα & γενικά κυκλώματα ελέγχου (ACC/ανάφλεξη, φώτα, ανεμιστήρες, αντλίες, θερμαντικά κ.λπ.)
 - **Βάση:** 10 pin (automotive footprint)
 - **Σημείωση κωδικού:** Η ένδειξη "Z" αναφέρεται ως επιλογή ανεξάρτητης N.C. επαφής στην κωδικοποίηση της σειράς
-
- **Ονομαστικό ρεύμα (συνήθεις καταχωρίσεις αγοράς):** 20A
 - **Τάση πηνίου (συνήθεις καταχωρίσεις αγοράς):** 12V DC
 - **Επαφές:** Εξαρτάται από την ακριβή παραλλαγή KTX2 / εσωτερική συνδεσμολογία
 - **Περιβάλλον χρήσης:** Automotive εφαρμογές με κραδασμούς