

Ρυθμιστές στροφών Altivar 32 για ασύγχρονους και σύγχρονους τριφασικούς κινητήρες

Αριθμός εντύπου	1282
Αναμενόμενη Διαθεσιμότητα Προϊόντος	20/7/2010

Σειρά προϊόντων

Οικογένεια / Τύπος προϊόντων Ρυθμιστές στροφών

Κωδικοί προϊόντων

Κωδικός	Περιγραφή	Τιμή Καταλόγου
ATV32H018M2	200-240V 1φ 0,18kW	350 €
ATV32H037M2	200-240V 1φ 0,37kW	400 €
ATV32H055M2	200-240V 1φ 0,55kW	460 €
ATV32H075M2	200-240V 1φ 0,75kW	500 €
ATV32HU11M2	200-240V 1φ 1,1kW	540 €
ATV32HU15M2	200-240V 1φ 1,5kW	600 €
ATV32HU22M2	200-240V 1φ 2,2kW	690 €
ATV32H037N4	380-500V 3φ 0,37kW	470 €
ATV32H055N4	380-500V 3φ 0,37kW	540 €
ATV32H075N4	380-500V 3φ 0,75kW	650 €
ATV32HU11N4	380-500V 3φ 1,1kW	690 €
ATV32HU15N4	380-500V 3φ 1,5kW	740 €
ATV32HU22N4	380-500V 3φ 2,2kW	820 €
ATV32HU30N4	380-500V 3φ 3kW	900 €
ATV32HU40N4	380-500V 3φ 4kW	1.000 €
ATV32HU55N4	380-500V 3φ 5,5kW	1.170 €
ATV32HU75N4	380-500V 3φ 7,5kW	1.500 €
ATV32HD11N4	380-500V 3φ 11kW	1.760 €
ATV32HD15N4	380-500V 3φ 15kW	2.200 €

Περιγραφή

Περιγραφή νέας προσφοράς

Ο Altivar 32 είναι ο νέος ρυθμιστής στροφών της Schneider Electric για ασύγχρονους και σύγχρονους τριφασικούς κινητήρες. Τα κύρια χαρακτηριστικά του είναι τα εξής:

1. Ο Altivar 32 έχει στενό πλάτος, μόλις 45mm ή 60mm για μονοφασική τάση τροφοδοσίας και για τριφασική έως τα 4kW. Είναι δυνατή η πλευρική τοποθέτηση των προϊόντων.
2. Διαθέτει ενσωματωμένη επικοινωνία Bluetooth και μπορεί να



προγραμματιστεί και με το λογισμικό SoMove μέσω ηλεκτρονικού υπολογιστή και με το λογισμικό SoMobile μέσω κινητού τηλεφώνου. Τα λογισμικά SoMove και SoMobile διατίθενται δωρεάν από τη Schneider Electric

3. Διαθέτει λογικό ελεγκτή για προγραμματισμό απλών διαδικασιών αυτοματισμού. Ο ελεγκτής προγραμματίζεται μέσω του λογισμικού SoMove με Function blocks.

4. Λειτουργίες ασφαλείας σύμφωνα με το IEC 61800-5-2 Ed. 1. Οι λειτουργίες αυτές είναι οι STO (Safe Torque Off), SLS (Safely Limited Speed) και SS1 (Safe Stop 1)

Διαθέτει ενσωματωμένα τα δίκτυα επικοινωνίας Modbus και CANopen, ενώ με πρόσθετες κάρτες μπορεί να επικοινωνήσει και με Profibus DP, DeviceNet, Modbus/TCP, Ethernet και στους επόμενους μήνες θα είναι διαθέσιμη η κάρτα Ethercat. Επίσης, διατίθενται κάρτες για ειδικές συνδεσμολογίες CANopen, όπως daisy chain, με σύνδεση SUB-D και τέλος με 5 απλές κλέμμες.

Το εύρος ισχύος του ATV32 είναι :

1. 200-240V μονοφασική τροφοδοσία από 0,18 έως 2,2kW
2. 380-500V τριφασική τροφοδοσία από 0,37 έως 15kW

Συμπληρωματικές Πληροφορίες

Συνημμένα Αρχεία

Για περισσότερες πληροφορίες καλέστε στην Γραμμή Εξυπηρέτησης Πελατών : 800 11 62900 (χωρίς χρέωση από όλη την Ελλάδα) ή 210 6295268 (από κινητό τηλέφωνο).
19/07/2010

Ημερομηνία Έκδοσης

© 2009 - Schneider Electric AE

Αυτό το έγγραφο έχει μόνο ενημερωτικό χαρακτήρα
Και δεν αποτελεί νομική δέσμευση της Schneider Electric AE