

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



SCHNEIDER VATOR DE VITEZA ATV32 - 1.5 KW - 200 V - MONOFAZAT - CU RADIATOR

gama de produse Altivar 32
tip produs sau componenta Vator de viteza
destinatie produs Motoare asincrone - Motoare sincrone
aplicatie specifica produsului Masini complexe
functie disponibila -
stil de asamblare Cu radiator
nume componenta ATV32
filtru EMC Clasa C2 filtru EMC integrat
numar de faze in retea 1 faza
[Us] tensiune nominala de alimentare 200...240 V - 15...10 %
limite tensiune de alimentare 170...264 V
frecventa de alimentare 50...60 Hz - 5...5 %
frecventa retea 47.5...63 Hz
putere motor kW 1,5 kW la 200...240 V
putere motor hp 2 CP la 200...240 V
curent de linie 14,8 A pentru 240 V 1 faza 1,5 kW / 2 CP - 17,6 A pentru 200 V 1 faza 1,5 kW / 2 CP
putere aparenta 3,6 kVA la 240 V 1 faza 1,5 kW / 2 CP
Isc curent de scurtcircuit prezumat 1 kA pentru 1 faza
curent nominal de iesire 8 A la 4 kHz 240 V 1,5 kW / 2 CP
curent tranzitoriu maxim 12 A pentru 60 s 1,5 kW / 2 CP
frecventa de iesire 0,0005...0,599 kHz
frecventa de comutare nominala 4 kHz
frecventa de comutare 2...16 kHz reglabil
gama de viteza 1...100 pentru motor asincron in mod bucla deschisa
precizia vitezei +/- 10 % din alunecarea nominala 0.2 Tn la Tn
precizie cuplu +/- 15 %
cuplu excesiv tranzitoriu 170...200 %
cuplu de franare standarde EN 61800-3 medii 2, catego C2 - EN/IEC 61800-5-1 - EN 61800-3 medii 1, catego C2 - EN/IEC 61800-3 - EN 55011 clasa A, grupa 1
certificari produs UL - GOST - NOM 117 - CSA - C-Tick
marcaj CE
grad de poluare 2 conformitate cu EN/IEC 61800-5-1
grad de protectie IP IP20 conformitate cu EN/IEC 61800-5-1
rezistenta la vibratii 1 gn (f = 13...200 Hz) conformitate cu EN/IEC 60068-2-6 - 1.5 mm varf la varf (f = 3...13 Hz) conformitate cu EN/IEC 60068-2-6
rezistenta la socuri 15 gn pentru 11 ms conformitate cu EN/IEC 60068-2-27
umiditate relativa 5...95 % fara condensare conformitate cu IEC 60068-2-3 - 5...95 % fara stropi de apa conformitate cu IEC 60068-2-3
temperatura de utilizare -10...50 °C fara declasare - 50...60 °C cu
temperatura de depozitare -25...70 °C
altitudinea de functionare Stare oferta sustenabila Produs Green Premium
Regulamentul REACH Declaratia REACH
Directiva RoHS UE Not applicable, out of EU RoHS legal scope
Fara mercur Da
Informatii privind scutirea de la RoHS Da
Regulamentul RoHS Declaratia RoHS
Raport de mediu Profilul ambiental al produsului
Profil circularitate Informatii privind sfarsitul duratei de viata
WEEE In Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.
Garantie 18 luni
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/vator-de-viteza-atv32-1-5-kw-200-v-monofazat-cu-radiator-96564>