

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 STARTER COMBINAT DOL - TESYS GV2-DM - 0,4 - 0,63 A  
- 110 V C.A.**

gama de produse TeSys  
nume scurt al dispozitivului GV2DM  
tip produs sau componenta Demaror motor  
tip demaror Nereversibil  
tip coordonare Tip 1  
descriere poli 3P  
categorie de utilizare AC-3  
putere motor kW 0,18 kW la 440 V c.a. 50/60 Hz - 0,12 kW la 400/415 V c.a. 50/60 Hz -  
0,18 kW la 400/415 V c.a. 50/60 Hz  
curent magnetic de declansare 8 A  
compozitie dispozitiv 1 contactor tripolar - 1 disjunctor tip GV2ME, pentru motor - 1  
cutie de borne mixta GV2AF3  
domeniul de reglare a protectiei termice 0,4...0,63 A  
capacitate de rupere nominala Iq 50 kA la 400/415 V conformitate cu IEC 60947-4-1 - Iq  
50 kA la 440 V conformitate cu IEC 60947-4-1 - Iq 50 kA la 500 V conformitate cu IEC  
60947-4-1  
greutate produs 0,596 kg  
inaltime 176,4 mm  
latime 45 mm  
adancime 99,6 mm  
Stare oferta sustenabila Produs Green Premium  
Regulamentul REACH Declaratia REACH  
Directiva RoHS UE Conform Declaratia RoHS UE  
Fara mercur Da  
Informatii privind scutirea de la RoHS Da  
Regulamentul RoHS Declaratia RoHS Produs in afara domeniului de aplicare a RoHS .  
Declaratia privind substantele in scop informativ.  
Raport de mediu Profilul ambiental al produsului  
Profil circularitate Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale  
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: 398,87 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/starter-combinat-dol-tesys-gv2-dm-0-4-0-63-a-110-v-c-a-103125>