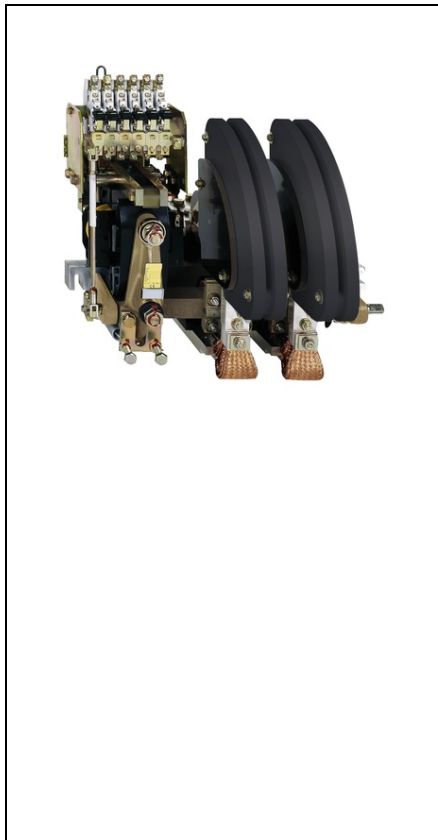


Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**  
Reg. com.: J23/3300/2016  
CIF: RO36421140  
Adresa: Strada Apusului nr 3 ( primul  
sens giratoriu Tehodor Pallady-  
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov  
Banca: BRD  
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



**SCHNEIDER CONTACTOR PE BARA - TESYS LC1-BM - 2 POLI - AC-1  
440 V 1250 A - BOB. 220 V C.A.**

gama TeSys  
nume produs TeSys B  
tip produs sau componenta Contactor  
nume scurt al dispozitivului LC1BM  
aplicatie contactor Motor -incalzire - iluminare  
categorie de utilizare AC-1  
tip circuit de cda C.a.  
tip bobina Standard  
descriere poli 2P  
compozitie contact pol 2 NO  
[Ie] curent nominal de utilizare 1250 A 40 °C) c.a. AC-1 pentru circuit electric  
compozitie contact auxiliar 3 NO + 1 NC  
[Uc] control circuit voltage 220 V c.a. 50...400 Hz  
limite de tensiune circuit de cda Eliminare 0.3...0.5 Uc la 50...400 Hz - Operational  
0,85...1,1 Uc la 50...400 Hz  
[Ui] tensiune nominala de izolatie 1000 V - pentru circuit electric conformitate cu IEC  
60158-1 - 1000 V - pentru circuit electric conformitate cu SR EN 60947-4 - 1500 V -  
pentru circuit electric conformitate cu VDE 0110 grupa C  
mod de montare Fix  
suport de montare Sine de montaj zimtate - Bratara de sustinere a barei  
cuplu de strangere Circuit electric 35 N.m - pornit bare  
[Ue] tensiune operationala nominala Circuit electric standarde IEC 60158-1 - SR EN  
60947-4 - VDE 0660 - BS 5424 - NF C 63-110  
certificari produs BV - CSA - RINA  
tratament protector TC - TH  
temperatura ambianta pentru utilizare -5...55 °C  
temperatura de depozitare -60...80 °C  
altitudinea de functionare 3000 m fara declarare  
Garantie 18 luni  
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/contactor-pe-bara-tesys-lc1-bm-2-poli-ac-1-440-v-1250-a-bob-220-v-c-a-102904>