

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 COMUTATOR PAS CU PAS CU CAME - 1 POL - 60Â° - 10 A  
- PENTRU 16 SAU 22 MM**

gama de produse Harmony K  
tip produs sau componenta Comutator cu came complet  
nume componenta K10  
[Ith] curent termic conventional in aer liber 10 A  
montare produs Montajin fata  
mod de fixare Orificiu cu O 16 sau 22 mm  
tipul capului comutatorului cu came Cu placa frontala 30 x 30 mm  
tip de operator Negru maner  
blocare cu lacat pentru maner rotativ Fara  
prezentarea legendei Cu metalic legenda, 1 - 2 - 3 - 4 negru marcaj  
functie de comutare cam Comutator pas cu pas  
revenire Fara  
pozitie decuplata Fara pozitie Oprit  
descriere poli 1P  
pozitii de comutare Dreapta: 270° - 330° - 30° - 90°  
grad de protectie IP Bloc de contacte IP20 - Cap de actionare IP65 conformitate cu SR  
EN 60529  
numar de pasi 4  
unghi de comutatie 60 °  
[Ui] tensiune nominala de izolatie 440 V (grad de poluare 3) conformitate cu IEC 60947-  
1  
putere nominala de functionare in W 370 W AC-23A, 110/120 V 1 faza - 750 W AC-23A,  
220/240 V 1 faza  
putere nominala in hp 0,33 CP la 110/120 V c.a., 1 faza - 0,75 CP la 220/240 V c.a., 1  
faza  
curent nominal [Ie] 10 A la 400 V AC-1 - 10 A la 400 V AC-21A - 3 A la 240 V AC-15 - 6 A  
la 120 V AC-15  
curent continuu nominal [Ie] 10 A la 24 V rezistiv sarcina - 0,3 A la 220 V rezistiv sarcina  
- 0,7 A la 110 V rezistiv sarcina  
durabilitate electrica 100000000 cic  
protectie la scurtcircuit 10 A cartus fuzibil, tip gG  
[Uimp] tensiune de tinere la impuls 4 kV conformitate cu IEC 60947-1  
operare contacte Decuplare lenta  
conexiune electrica Terminale captive cu surub, capacitate de prindere: 2 x 1,5 mm<sup>2</sup>  
durabilitate mecanica 1000000 cic  
CAD latime globala 30 mm  
CAD inaltime globala 30 mm  
CAD adancime globala 88 mm  
greutate produs 0,045 kg  
standarde CENELEC EN 50013 - SR EN 60947-3 - SR EN 60947-5-1  
certificari produs CULus  
tratament protector TC  
temperatura ambianta pentru utilizare -20...55 °C  
temperatura de depozitare -40...70 °C  
clasa de protectie la electrocutare Clasa II conformitate cu IEC 60536  
Regulamentul REACH Declaratia REACH  
Conform REACH fara SVHC Da  
Directiva RoHS UE Conformitate proactiva (Produs in afara domeniului de aplicare a EU  
RoHS) Declaratia RoHS UE  
Fara metale grele toxice Da  
Fara mercur Da  
Informatii privind scutirea de la RoHS Da  
Regulamentul RoHS Declaratia RoHS  
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: 175,93 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/comutator-pas-cu-pas-cu-came-1-pol-600-10-a-pentru-oe-16-sau-22-mm-98712>