



## SCHNEIDER EASYPACT CVS - CVS160B TM125D INTRERUPTOR - 4P/4D

gama de produse EasyPact CVS100...250  
tip produs sau componenta Disjuncteur  
nume scurt al dispozitivului CVS160B  
domeniul de aplicare al aparatului Distribution  
descriere poli 4P  
descriere poli protejati 4d  
pozitie neutrului Stanga  
Earth leakage protection (Vigi add on) Fara  
[In] curent nominal 160 A la 40 °C  
cod de clasificare disjunctoare B  
tip retea C.a.  
[Icu] Breaking capacity 40 kA Icu la 220/240 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 25 kA Icu la 380/415 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 20 kA Icu la 440 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2  
categorii de utilizare Catego A  
nume unitate de declansare TM-D  
tehnologie unitate de declansare Termo-magnetic  
gama uitații de declansare 125 A la 40 °C  
tip de protectie Protectie la scurtcircuit (magnetica) - Protectie la suprasarcina (termica)  
frecventa retea 50/60 Hz  
tip de control Comutare  
mod de montare Fix  
suport de montare Placa posterioara  
conexiune superioara Fata  
conexiune inferioara Fata  
conexiuni - borne Screw connection  
[Uimp] tensiune de tinere la impuls 8 kV conformitate cu SR EN 60947-2

gama de reglaj a protectiei termice 87,5...125 A  
[Ics] capacitatea nominala de rupere in serviciu 15 kA la 440 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 25 kA la 380/415 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 40 kA la 220/240 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2  
durabilitate mecanica 25000 cic  
durabilitate electrica 12000 cic 415 V In conformitate cu SR EN 60947-2  
pasul conexiunii 35 mm  
indicator de pozitie contact Da  
setare de protectie neutru 1 x Ir (4d)  
tip de reglare a restabilirii prelungite Ir Reglabil  
interval de reglare a restabilirii prelungite 0,7...1 x In  
tip de ajustareintarziere prelungita Fix  
tip de reglare a restabilirii instantanee Ii Fix  
interval de reglare a restabilirii instantanee 1250 A  
inaltime 161 mm  
latime 140 mm  
adancime 86 mm  
greutate produs 2,3 kg  
clasa de protectie la electrocutare Clasa II  
standarde SR EN 60947-2 - SR EN 60947-2  
certificari produs GOST - IEC  
grad de protectie IP IP40  
grad de poluare 3 conformitate cu SR EN 60664-1  
temperatura ambianta pentru utilizare -25...70 °C  
temperatura de depozitare -50...85 °C  
Stare oferta sustenabila Produs Green Premium  
Regulamentul REACH Declaratia REACH  
Conform REACH fara SVHC Da  
Directiva RoHS UE Under investigation  
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 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: 990,30 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/easypact-cvs-cvs160b-tm125d-interruptor-4p-4d-98210>