



## SCHNEIDER EASYPACT CVS - CVS160F TM160D - INTRERUPTOR - 4P/4D

gama de produse EasyPact CVS100...250  
tip produs sau componenta Disjuncteur  
nume scurt al dispozitivului CVS160F  
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 F  
tip retea C.a.  
[Icu] Breaking capacity 36 kA Icu la 440 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 36 kA Icu la 380/415 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 70 kA Icu la 220/240 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 unitatii de declansare 160 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 112...160 A

[Ics] capacitatea nominala de rupere in serviciu 18 kA la 440 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 36 kA la 380/415 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 70 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

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: 1.076,35 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/easypact-cvs-cvs160f-tm160d-intreruptor-4p-4d-98215>