



Principale

Gama de produse	EasyPact
Tip produs sau componenta	Disjunctoare
Nume scurt al dispozitivului	EasyPact EZC100B
Nume disjunctoare	EasyPact EZC100B
Domeniul de aplicare al aparatului	Distribuție
Descriere poli	3P
Descriere poli protejați	3t
Tip rețea	C.c. C.a.
Frecvența rețea	50/60 Hz
[In] curent nominal	100 A la 40 °C
[Ui] tensiune nominală de izolație	690 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2
[Uimp] tensiune de ținere la impuls	6 kV conformitate cu SR EN 60947-2
[Ue] tensiune operațională nominală	550 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2
Cod de clasificare disjunctoare	B
Capacitate de rupere	10 kA I _{cu} la 110...130 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 10 kA I _{cu} la 220...240 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 5 kA I _{cu} la 440 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 2,5 kA I _{cu} la 550 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 7,5 kA I _{cu} la 380 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 7,5 kA I _{cu} la 400...415 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2
[Ics] capacitatea nominală de rupere în serviciu	0,625 kA la 550 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 1,25 kA la 440 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 1,875 kA la 380 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 1,875 kA la 400/415 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 2,5 kA la 110/130 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 2,5 kA la 220/230/240 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2
Adecvare pentru izolație	Da conformitate cu SR EN 60947-2
Categorie de utilizare	Categoria A
Nume unitate de declansare	TM-D
Tehnologie unitate de declansare	Termo-magnetic

Gama uitatii de declansare	40 A la 50 °C
Tip de protectie	Protectie la suprasarcina Protectie la scurtcircuit
Grad de poluare	3 conformitate cu SR EN 60664-1 3 conformitate cu IEC 947-1

Suplimentare

Tip de control	Comutare
Mod de montare	Fix
Suport de montare	Placa posterioara
Conexiune superioara	Fata
Conexiune inferioara	Fata
Durabilitate mecanică	8500 cic
Durabilitate electrică	Categoria A 1500 cic 415 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2
Pasul conexiunii	25 mm
Semnalizare locala	Indicatie de contact pozitiv
Setare de protectie neutru	Fara protectie
Protectie de scurgere la pamant	Fara
Înălțime	130 mm
Lățime	75 mm
Adâncime	60 mm

Mediu

Standarde	SR EN 60947-2 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-2-2 GB/T 14048.2
Grad de protectie IP	IP20 conformitate cu SR EN 60529
Grad de protectie IK	IK07 conformitate cu IEC 62262
Temperatura ambientă pentru utilizare	-25...70 °C
Temperatura de depozitare	-35...85 °C

Durabilitatea ofertei

Stare ofertă sustenabilă	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 China	Declaratia RoHS China Produs in afara domeniului de aplicare a RoHS China. Declaratia privind substantele in scop informativ.
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale Informatii privind sfarsitul duratei de viata
WEEE	În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Garan#ie contractuală

Garantie	18 months
----------	-----------