



SCHNEIDER UNITATE DE CONTROL EASYPACT MVS, 800-3200A, ETA6G, DEBROSABIL

gama de produse: EasyPact MVS

Tip produs sau componenta: Unitate de comanda

aplicatie disjunctor: Standard

Industrial

descriere poli: 3P

4P

descriere poli protejati: 4d

3d

3d + N/2

pozitie neutrului: Stanga

Tip retea electrica: C.a.

nume unitate de declansare: ETA6G

tehnologie unitate de declansare: Pe baza de microprocesor

gama unitatii de declansare: 800...4000 A

frecventa retea electrica: 50/60 Hz

mod de montare: Debrosabil

[Ue] tensiune nominala de functionare: 690 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2

setare de protectie neutru: Fara protectie (3d)

0,5 x Ir (3d + N/2)

1 x Ir (4d)

functii de protectie a unitatii de declansare: LSIG

tip de protectie: Protectie instantanee la scurtcircuit

Protectie la scurtcircuit pe perioada scurta

Protectie la suprasarcina (timpindelungat)

Protectie la punerea la pamant

indicatie defectiune: Suprasarcina

Scurtcircuit

Punere la pamant

Defect intern

tip de reglare a restabilirii prelungite Ir: 9 setari reglabile

interval de reglare a restabilirii prelungite: $0,4 \dots 1 \times I_n$

tip de ajustare intarziere prelungita: 9 setari reglabile

[tr] reglarea intarzierii de lunga durata: $0,5 \dots 24$ s ($6 \times I_r$), precizie: $0 \dots -20$ %

memorie termica: 20 de minute inainte si dupa declansare

tip de reglare a restabilirii pe termen scurt Isd: 9 setari reglabile

[Isd] interval de reglare a restabilirii pe termen scurt: $1,5 \dots 10 \times I_r$

tip de ajustare intarziere scurta: 5 setari reglabile

[tsd] temporizare reglabila: $100 \dots 400$ ms

tip de reglare a restabilirii instantanee Ii: 9 setari ajustabile

interval de reglare a restabilirii instantanee: $2 \dots 15 \times I_n$, precizie: ± 10 %

Oprit

tip de reglare a intarzierii dupa eroare de legare la pamant -tg: 5 setari ajustabile

tip de reglare a restabilirii dupa eroare de legare la pamant: 9 setari ajustabile

[tg] gama de reglaj a temporizarii protectiei homopolare: $100 \dots 400$ ms

[Ig] ground-fault pick-up adjustment range: $0,2 \dots 1 \times I_n$ ($400 \text{ A} < I_n \leq 1000 \text{ A}$), precizie: ± 10 %

$500 \dots 1200 \times I_n$ ($I_n \geq 1250 \text{ A}$), precizie: ± 10 %

blocare ZSI cu selectare a zonei: Cu

tip afisaj: Afisaj digital

tip de masurare: Wattmetru

inaltime: 200 mm

latime: 55 mm

adancime: 75 mm

greutate neta: 0,213 kg

temperatura ambientala de functionare: $-5 \dots 70$ °C

temperatura ambientala pentru depozitare: $-25 \dots 85$ °C

Pret: 7.496,01 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/unitate-de-control-easypact-mvs-800-3200a-eta6g-debrosabil>