



Principal

Gama	VigiPacT
Nume scurt al dispozitivului	TA30
Tip produs sau componenta	Earth leakage current sensor
Domeniu de utilizare al dispozitivului	Equipment monitoring and control
Compatibilitate gama	RH10M residual current protection relay RH10P residual current protection relay RH21M residual current protection relay RH21P residual current protection relay RH68M residual current protection relay RH86M residual current protection relay RH86P residual current protection relay RH99M residual current protection relay RH99P residual current protection relay RH197M residual current protection relay RH197P residual current protection relay RHU residual current protection relay RHUs residual current protection relay RMH residual current protection relay
Current sensor type	Toroid închis de tip A
[Ie] curent nominal de funcționare	65 A

Suplimentar

Raportul transformatorului	1/1000
Tip rețea electrică	C.a./c.c.
Frecvența rețea electrică	45...440 Hz
[Icw] curent nominal de scurtcircuit admisibil	100 kA pentru 0.5 s
Curent rezidual de țineră la scurtcircuit	85 kA / 0.5 s conformitate cu SR EN 60947-2
[Ui] tensiunea nominală de izolație	1000 V
Categorie de supratensiune	IV

[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls	12 kV
Mod de montare	Fix (plain backplate) Fix (profiled sheet metal) Fix (slotted backplate) Clip-on (DIN rail) Clipsabil (Vigirex relay)
Valoare calorica	0.98 MJ
Conexiuni - borne	Screw connection 0.22 mm ²
Diametru	Interior 30 mm
Diametrul exterior al cablului	15 mm25 mm ²
Greutate neta	0,12 kg
Inaltime	82 mm
Latime	60 mm
Adancime	29 mm

Mediu

Grad de protectie IP	Conectori IP20 IP30
Caracteristica de mediu	Exposure to damp heat not in service (25...55 °C, RH 95 %) 28 cicluri conformitate cu IEC 60068-2-30 Salt mistKb/2 conformitate cu IEC 60068-2-52 Exposure to damp heat in service: category C2: 48 hours conforming to IEC 60068-2-56
Grad de poluare	Nivel 3 conformitate cu SR EN 60664-1
Temperatura ambientala de functionare	-35...70 °C
Temperatura de depozitare	-55...85 °C
Standarde	SR EN 60947-2
Certificari produs	CE

Packing Units

Tip unitate a formei de impachetare 1	PCE
Număr de produse în pachet	1
Greutate colet(Lbs)	118 g
Inaltimea formei de impachetare 1	4,5 cm
Latimea formei de impachetare 1	11,8 cm
Lungimea formei de impachetare 1	19 cm

Offer Sustainability

Stare ofertă sustenabilă	Produs Green Premium
Regulamentul REACH	Declaratia REACH
Directiva RoHS UE	Conform Declaratia RoHS UE
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	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.

Garanție contractuală

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