

# Fișă tehnică produs

Specificatii



## Releu Declansare La Tensiune - Tesys Gv-Ax - 415 - 440 V C.A. 50 Hz

GVAX415

### Principale

|                              |                          |
|------------------------------|--------------------------|
| Gama                         | TeSys<br>TeSys Deca      |
| Tip produs sau componenta    | Safety undervoltage trip |
| nume scurt al dispozitivului | GVAX                     |
| tensiune circuit de comanda  | 415...440 V c.a. 50 Hz   |

### Suplimentare

|                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|---------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Compatibilitate gama                  | TeSys GV2ME<br>TeSys Deca                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| limite de tensiune circuit de comanda | 0,85...1,1 Un                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| [Ui] tensiune nominala de izolatie    | 690 V c.a. conformitate cu IEC 60947-1<br>600 V c.a. conformitate cu UL 60947-4-1<br>600 V c.a. conformitate cu CSA C22.2 No 60947-4-1                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| tensiune de declansare a pragului     | 0,7...0,35 Un                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| consum de energie conectare in VA     | 12 VA c.a.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| varf de putere in W                   | 8 W                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| consum de energie mentinere in VA     | 3,5 VA c.a.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| consum de energie mentinere in W      | 1,1 W                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| timpe de functionare                  | 10...15 ms conformitate cu IEC 60947-1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| factor de sarcina                     | 100 %                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| conexiuni - borne                     | borne cu surub 1 cablu(ri) 1...2,5 mm <sup>2</sup> solid<br>borne cu surub 2 cablu(ri) 1...2,5 mm <sup>2</sup> solid<br>borne cu surub 1 cablu(ri) 0,75...2,5 mm <sup>2</sup> flexibil fara<br>borne cu surub 2 cablu(ri) 0,75...2,5 mm <sup>2</sup> flexibil fara<br>borne cu surub 1 cablu(ri) 0,75...1,5 mm <sup>2</sup> flexibil cu<br>borne cu surub 2 cablu(ri) 0,75...1,5 mm <sup>2</sup> flexibil cu |
| cuplu de strangere                    | < 1.4 N.m pornit borne cu surub                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| durabilitate mecanica                 | 30000 cic                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Cantitate pe set                      | Set de 10                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| inaltime                              | 89 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| latime                                | 18 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| adancime                              | 66 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| greutate produs                       | 0,105 kg                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| culoare                               | Gri inchis                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |

### Unitati de ambalare

|                                                       |           |
|-------------------------------------------------------|-----------|
| Unitate de masura pentru prima forma de impachetare   | PCE       |
| Număr de produse în pachet                            | 1         |
| Inaltime prima forma de impachetare                   | 3,500 cm  |
| Latime prima forma de impachetare                     | 8,500 cm  |
| Lungime prima forma de impachetare                    | 9,000 cm  |
| Greutate colet(Lbs)                                   | 130,000 g |
| Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare  | S01       |
| Numar unitati in a doua forma de impachetare          | 16        |
| Inaltime a doua forma de impachetare                  | 15,000 cm |
| Latime a doua forma de impachetare                    | 15,000 cm |
| Lungime a doua forma de impachetare                   | 40,000 cm |
| Greutate a doua forma de impachetare                  | 2,289 kg  |
| Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare | P06       |
| Numar unitati in a treia forma de impachetare         | 512       |
| Inaltime a treia forma de impachetare                 | 75,000 cm |
| Latime a treia forma de impachetare                   | 80,000 cm |
| Lungime a treia forma de impachetare                  | 60,000 cm |
| Greutate a treia forma de impachetare                 | 88,300 kg |

## Garanție contractuală

|                    |    |
|--------------------|----|
| Garantie (in luni) | 18 |
|--------------------|----|

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

### **Amprenta de mediu**

Raport de mediu

[Profilul ambiental al produsului](#)

## Use Better

### **Materiale si ambalare**

Pachet cu carton reciclabil

Da

Ambalaj fara plastic

Da

Directiva RoHS a UE

[Conform](#)

Regulamentul REACH

[Referinta nu contine SVHC peste prag](#)

## Use Longer

### **Prelungire durata de viata**

Reparare

Nu

## Use Again

### **Reambalare si refabricare**

Profil circularitate

[Informatii privind sfarsitul duratei de viata](#)

Preluare la sfarsitul duratei de viata

No

Eticheta 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.

Technical Illustration

Assembly's dimensions

---

