#### Descrizione del Prodotto

Lo sganciatore di minima tensione GVAU385 di Schneider Electric è progettato per l'utilizzo con gli interruttori per motori TeSys GV2 e GV3. Questo dispositivo interrompe il circuito quando la tensione di controllo scende al di sotto del 35% della tensione nominale (Uc), garantendo una protezione efficace in condizioni di sottotensione. Il montaggio avviene sul lato destro dell'interruttore, con connessione tramite morsetti a vite. Il GVAU385 è conforme a numerosi standard internazionali, tra cui IEC, UL, CSA, CCC ed EAC, ed è certificato Green Premium, attestando il suo rispetto delle normative ambientali come RoHS e REACh.

([se.com](https://www.se.com/it/it/product/GVAU385/sganciatore-minima-tensione-tesys-gva u-380400-v-ca-50hz-440-v-ca-60-hz/?utm source=openai))

### **Caratteristiche Tecniche**

- \*\*Compatibilità\*\*: - TeSys GV2ME - TeSys GV2LE - TeSys GV2L - TeSys GV2P - TeSys GV3L - TeSys GV3P - \*\*Tensione del circuito di controllo (Uc)\*\*: - 380-400 V AC a 50 Hz - 440 V AC a 60 Hz - \*\*Limiti di tensione del circuito di controllo\*\*: - 0,85-1,1 Uc - \*\*Tensione di isolamento nominale (Ui)\*\*: - 690 V AC secondo IEC 60947-1 - 600 V AC secondo UL 60947-4-1 e CSA C22.2 No 60947-4-1 - \*\*Soglia di tensione di sgancio\*\*: - 0,35-0,7 Uc - \*\*Potenza di spunto\*\*: - 12 VA CA - 8 W - \*\*Consumo di potenza in mantenimento\*\*: - 3,5 VA AC - 1,1 W - \*\*Tempo di funzionamento\*\*: - 10-15 ms secondo IEC 60947-1 - \*\*Fattore di carico\*\*: - 100% - \*\*Connessioni - Terminali\*\*: - Morsetti a vite per cavi solidi da 1 a 2,5 mm² - Morsetti a vite per cavi flessibili senza capicorda da 0,75 a 2,5 mm² - Morsetti a vite per cavi flessibili con capicorda da 0,75 a 1,5 mm² - \*\*Coppia di serraggio\*\*: - < 1,4 N·m per morsetti a vite - \*\*Durata meccanica\*\*: - 10.000 cicli con GV3P e GV3L - 30.000 cicli con GV2ME e GV2P - \*\*Dimensioni\*\*: - Altezza: 89 mm - Larghezza: 18 mm - Profondità: 66 mm - \*\*Peso netto\*\*: - 0,105 kg - \*\*Colore\*\*: - Grigio scuro

#### Certificazioni e Conformità

- \*\*Certificazioni\*\*: - IEC - UL - CSA - CCC - EAC - \*\*Conformità ambientale\*\*: - Green Premium (RoHS/REACh)

# **Informazioni Aggiuntive**

```
- **Categoria**: - 22367-MANUAL STR PROTECTOR - GV2 - **Codice GTIN**: - 3389110346022 - **Paese di origine**: - Repubblica Ceca
```

## Nota

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Schneider Electric.

 $\label{lem:com} $$([se.com](https://www.se.com/it/it/product/GVAU385/sganciatore-minima-tensione-tesys-gvau-380400-v-ca-50hz-440-v-ca-60-hz/?utm_source=openai))$$