

Fișă tehnică produs

Specificatii



Bobina de declansare, Imn, Unitate de declansare, 220, 240 V C.A.

A9A26960

Principale

| | |
|------------------------------|---------------------------|
| Gama de produse | Acti 9 |
| Tip produs sau componenta | Bobina de minima tensiune |
| nume scurt al dispozitivului | iMN |
| tensiune circuit de comanda | 220...240 V c.a. 50/60 Hz |
| tip de control | Standard |
| Numar de pasi de 9mm pe rand | 2 |

Suplimentare

| | |
|--|---|
| Compatibilitate gama | Acti9 iC60H RCBO Acti9 iC60H RCBO PoN Acti9 iC60H2 RCBO Acti9 iC60N RCBO Acti9 (iKQE RCBO) |
| semnalizare locala | Indicator de acționare |
| mod de montare | Clipsabil |
| suport de montare | Sina DIN |
| pieptene bare de distributie pe categorii de compatibilitate | Top and bottom da |
| latime | 18 mm |
| culoare | Alb |
| conexiuni - borne | Borna cu clema - 1 cablu(ri) 8 mm ² - rigid Borna cu clema - 2 cablu(ri) 2,7 mm ² - rigid Borna cu clema - 1 cablu(ri) 6 mm ² - flexibil Borna cu clema - 2 cablu(ri) 2,7 mm ² - flexibil cu |
| cuplu de strangere | 1 N.m |

Mediu

| | |
|---|-----------------------------------|
| standarde | EN/IEC 60947-1 |
| tropicalizare | 2 conformitate cu SR EN 60947-5-1 |
| umiditate relativa | 95 % la 55 °C |
| temperatura ambientala de functionare | -35...70 °C |
| temperatura ambietala pentru depozitare | -40...85 °C |

Unitati de ambalare

| | |
|---|-----|
| Unitate de masura pentru prima forma de impachetare | PCE |
| Număr de produse în pachet | 1 |

| | |
|---|----------|
| Inaltime prima forma de impachetare | 3 cm |
| Latime prima forma de impachetare | 8 cm |
| Lungime prima forma de impachetare | 9,5 cm |
| Greutate colet(Lbs) | 80 g |
| Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare | BB1 |
| Numar unitati in a doua forma de impachetare | 8 |
| Inaltime a doua forma de impachetare | 8,7 cm |
| Latime a doua forma de impachetare | 10 cm |
| Lungime a doua forma de impachetare | 26,7 cm |
| Greutate a doua forma de impachetare | 697 g |
| Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare | S03 |
| Numar unitati in a treia forma de impachetare | 72 |
| Inaltime a treia forma de impachetare | 30 cm |
| Latime a treia forma de impachetare | 30 cm |
| Lungime a treia forma de impachetare | 40 cm |
| Greutate a treia forma de impachetare | 6,903 kg |

Garanție contractuală

| | |
|----------|---------|
| Garantie | 18 luni |
|----------|---------|

Environmental Data

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

| | |
|--|----|
| Amprenta de carbon totala pe durata de viata | 11 |
|--|----|

Use Better

Materiale si ambalare

| | |
|-----------------------------|----|
| Pachet cu carton reciclabil | Nu |
|-----------------------------|----|

| | |
|----------------------|----|
| Ambalaj fara plastic | Da |
|----------------------|----|

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Directiva RoHS UE | Conform cu anumite exceptii |
|-----------------------------------|-----------------------------|

| | |
|------------|--------------------------------------|
| Numar SCIP | C019b20e-e2a4-4fe7-afac-47a72d3f1e0f |
|------------|--------------------------------------|

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Regulamentul REACH | Declaratia REACH |
|--------------------|----------------------------------|

| | |
|--------------------|----|
| Nu contine silicon | Nu |
|--------------------|----|

Use Again

Reambalare si refabricare

| | |
|--|----|
| Preluare la sfarsitul duratei de viata | Da |
|--|----|

| | |
|------------|--|
| WEEE Label |  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. |
|------------|--|