

Fișă tehnică produs

Specificatii



Easy9 Teleruptor 16A

EZ9C33116

Principal

Gama	Easy9
Nume Produs	Easy9 TL
Tip Produs Sau Componenta	Teleruptor
Descriere Poli	1P
Compozitie Contact Pol	1 NO
[In] Curent Nominal	16 A
Tip Retea Electrica	C.a.
Tensiune Circuit De Comanda	230 V 50 Hz

Suplimentar

Frecventa Retea Electrica	50/60 Hz
[Ue] Tensiune Nominala De Functionare	250 V c.a. 50 Hz
[Ui] Tensiune Nominala De Izolatie	250 V
Tip De Control	Control manual
Frecventa De Comutare	100 switching operations/day
Durata Impulsului	50...200 ms
Tip Telecomanda	Buton
Semnalizare Locala	Indicatie ON/OFF
Varf De Putere In Va	19 VA
Mod De Montare	Clipsabil
Suport De Montare	Sina DIN
Pieptene Bare De Distributie Pe Categoriile De Compatibilitate	nu
Numar De Pasi De 9Mm Pe Rand	2
Inaltime	81 mm
Latime	18 mm
Adancime	64 mm
Greutate Neta	105 g
Culoare	Gri (RAL 7035)
Durabilitate Mecanica	200000 cic
Durabilitate Electrica	200000 cic

Declinare de responsabilitate: Această documentație nu se substituie și nu trebuie utilizată pentru stabilirea adecvării sau fiabilității acestor produse pentru aplicații utilizator.

Conexiuni - Borne	Circuit de comanda terminal tip tunel1...2,5 mm ² flexibil Circuit de alimentare terminal tip tunel1,5...4 mm ² flexibil Circuit de comanda terminal tip tunel1...2,5 mm ² rigid Circuit de alimentare terminal tip tunel1,5...6 mm ² rigid
Lungimea De Dezizolare A Cablului	11 mm
Cuplu De Strangere	1 N.m

Mediu

Standarde	EN/IEC 60669-2-2
Certificari Produs	EAC
Etichete Privind Calitatea	CE CMIM
Grad De Protectie Ip	IP20 conformitate cu SR EN 60529 IP40 conformitate cu SR EN 60529 (în carcasă)
Grad De Protectie Ik	IK05
Grad De Poluare	2
Categorie De Supratensiune	III
Umiditate Relativa	95 % la 55 °C
Temperatura Ambientala De Functionare	-20...50 °C
Temperatura Ambietala Pentru Depozitare	-40...70 °C

Unitati de ambalare

Unitate De Masura Pentru Prima Forma De Impachetare	PCE
Numar Unitati In Prima Forma De Impachetare	1
Inaltime Prima Forma De Impachetare	2,000 cm
Latime Prima Forma De Impachetare	7,000 cm
Lungime Prima Forma De Impachetare	8,500 cm
Greutate Prima Forma De Impachetare	105,000 g
Unitate De Masura Pentru A Doua Forma De Impachetare	BB1
Numar Unitati In A Doua Forma De Impachetare	12
Inaltime A Doua Forma De Impachetare	8,000 cm
Latime A Doua Forma De Impachetare	9,500 cm
Lungime A Doua Forma De Impachetare	23,000 cm
Greutate A Doua Forma De Impachetare	1,328 kg
Unitate De Masura Pentru A Treia Forma De Impachetare	S03
Numar Unitati In A Treia Forma De Impachetare	96
Inaltime A Treia Forma De Impachetare	30,000 cm
Latime A Treia Forma De Impachetare	30,000 cm
Lungime A Treia Forma De Impachetare	40,000 cm
Greutate A Treia Forma De Impachetare	11,044 kg

Garanție contractuală

Garantie

18 luni

Sustenabilitate

Eticheta **Green Premium™** reprezinta angajamentul Schneider Electric de a livra produse cu cea mai buna performanta de mediu din clasa lor. Green Premium promite respectarea celor mai recente reglementari, transparenta in ceea ce priveste impactul asupra mediului, precum si produse circulare si cu emisii reduse de CO₂.

Ghidul pentru evaluarea sustenabilitatii produsului este un ghid care clarifica standardele globale de eticheta ecologica si modul de interpretare a declaratiilor de mediu.

[Ghid pentru evaluarea sustenabilitatii unui produs >](#)



RoHS/REACH

Echipament sustenabil

Fara Mercur

Informatii Privind Scutirea De La Rohs Da

Produs Cu Piese Din Plastic Fara Halogen

Certificari si standarde

Regulamentul Reach

[Declaratia REACH](#)

Directiva Rohs Ue

Conform cu anumite exceptii

Regulamentul Rohs China

[Declaratia RoHS China](#)

Produs in afara domeniului de aplicare a RoHS China. Declaratia privind substantele in scop informativ.

Profil Circularitate

Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale