

Tuotetiedot

Tekniset tiedot



Pääkytkin, Easy9, 3P, 63A, 400V

Sähkönumero:

3606136

EZ9S16363

GTIN-koodi: 3606480590009

Tuotetiedot

Alue	Easy9
Tuote tai komponentti tyyppi	Katkaisija
Laitteen lyhyt nimi	Easy9 switch
Kytkimen käyttösovellus	Jakelu
Navat	3P
Käyttökategoria	AC-22A
Soveltuu pääkytkimeksi	Kyllä

Täydentävät tiedot

[Ie] Nimelliskäyttövirta	63 A 400 V 50/60 Hz
[Ue] Käyttöjännite	400 V AC 50/60 Hz
[Icm] Nimellinen oikosulku kytkentäkapasiteetti	0,945 kA
[Icw] Terminen lyhytaikainen kestovirta	0,756 kA aikana 1 s
[Ui] Eristysjännite	500 V AC 50/60 Hz
[Uimp] Syöksyjännitekesto	4 kV
Ohjauksen tyyppi	Vipu
Paikallinen signalointi	ON/OFF osoitin
Kosketinasennon ilmaisin	Kyllä
Asennustapa	Klipattava
Asennusalusta	DIN-kisko
9 mm jako	6
Korkeus	81 mm
Leveys	54 mm
Syvyyys	66,5 mm
Väri	Harmaa
Mekaaninen kestävyys	8500 Syklit
Sähköinen kestävyys	1500 Syklit
Kytkentä - liittimet	Tunnelliitin (Päällinen tai pohja) 1...35 mm ² Jäykkä Tunnelliitin (Päällinen tai pohja) 1...25 mm ² Taipuisa
Kiristysmomentti	3,5 N.m

Ympäristö

Standardit	IEC 60947-3
Tuotesertifiointi	CE
IP suojausluokka	IP20mukainenIEC 60529
Trooppisten olosuhteiden lisääntyminen	2
Ympäristön lämpötila käytettäessä	-5...55 °C
Ympäristön lämpötila varastoitaessa	-5...70 °C

Pakkaustiedot

Pakkaustyyppi 1	PCE
Pakkauksen yksikköjen lukumäärä	1
Pakkauskoko 1 korkeus	5,500 cm
Pakkauskoko 1 leveys	7,500 cm
Pakkauskoko 1 pituus	9,000 cm
Pakkauskoko 1 paino	241,800 g
Pakkaustyyppi 2	BB1
Pakkauskoko 2	4
Pakkauskoko 2 korkeus	9,000 cm
Pakkauskoko 2 leveys	9,000 cm
Pakkauskoko 2 pituus	23,000 cm
Pakkauskoko 2 paino	1,033 kg
Pakkaustyyppi 3	S03
Pakkauskoko 3	48
Pakkauskoko 3 korkeus	30,000 cm
Pakkauskoko 3 leveys	30,000 cm
Pakkauskoko 3 pituus	40,000 cm
Pakkauskoko 3 paino	12,816 kg

Environmental Data

Schneider Electricin tavoitteena on saavuttaa nollatason nettomäärä vuoteen 2050 mennessä toimitusketjukumppanuuksien, vaikutuksiltaan vähäisempien materiaalien ja kierrätyksen avulla. Kampanja parantaa tuotteen käyttöikää ja parantaa kierrätettävyyttä.

[Environmental Data selitetty >](#)

[Miten arvioimme tuotteiden kestävyyttä >](#)

Ympäristöjalanjälki

Koko elinkaaren hiilijalanjälki 44

Use Better

Materiaalit ja pakkaukset

Pakkaus kierrätyskartonkia Ei

Pakkaus ilman kertakäyttömuovia Ei

[EU:n RoHS-direktiivi](#) Vaatimusten mukainen

SCIP-numero 0dbcfb1-4732-4e36-88bc-462a078c2d4c

REACH-asetus [REACH-ilmoitus](#)

Halogeenivapaa tila Tuote sisältää halogeenia yli raja-arvojen

PVC-vapaa Kyllä

Use Again

Uudelleenpakkaaminen ja uudelleenvalmistus

Kierrätettävyysspotentiaali, % 42

Kiertoprofiili Ei tarvetta erityisille kierrätystoimenpiteille

Takaisinotto Kyllä

WEEE Label  Tämä tuote on hävitettävä Euroopan unionin alueella määritettyjen jätteenkeräyssäädösten mukaisesti. Sitä ei koskaan saa heittää roskakoriin.