

Produktdatablad

Spesifikasjoner



Hjelpekontaktblokk, Easy TeSys Power, 2NO, montert på venstre side

El-nummer:
4121016

GZ1AN20

EAN: 3389110543544

Produktdata

Produktspekter	Easy TeSys Power
Serie	Easy TeSys
Produkt eller type komponent	Hjelpekontakt blokk
Kortnavn på utstyr	GZ1AN
Applikasjon	Kontroll
tilkoblingsklemmer	Skrutilkobling

Teknisk data

Kompatibel med	Easypact EasyPact TVS GZ1E effektbryter
Montasjeplassering	Venstre side
Hjelpekontakt funksjon	Momentan 1 NO + 1 NC
kontakttype	1 NO + 1 NC
Høyde	89 mm
Bredde	9,3 mm
Dybde	66 mm
Vekt	0,05 kg

Forpakkingsinformasjon

Enhetsstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	1,500 cm
Pakke 1 Bredde	6,500 cm
Pakke 1 Vekt	9,000 cm
Package 1 Weight	44,300 g
Enhetsstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	10
Pakke 2 Høyde	9,500 cm
Pakke 2 Bredde	10,000 cm
Pakke 2 Lengde	15,000 cm
Pakke 2 Vekt	498,000 g
Enhetsstype pakke 3	S02

Antall enheter i pakke 3	60
Pakke 3 Høyde	15,000 cm
Pakke 3 Bredde	30,000 cm
Pakke 3 Lengde	40,000 cm
Pakke 3 Vekt	3,144 kg

Garantiperiode

Garanti	18 måneder
---------	------------

Environmental Data

Schneider Electric tar sikte på å oppnå Net Zero-status innen 2050 gjennom partnerskap med leverandørkjeden, materialer med lavere slagkraft og sirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanje for å forlenge produktlevetiden og resirkulerbarheten.

[Environmental Data forklart >](#)

[Hvordan vi vurderer produktets bærekraft >](#)

Miljøfotavtrykk

Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet 1

PEP (Product Environmental Profile) [Produktmiljøprofil](#)

Use Better

Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp Ja

Emballasje uten plast Nei

[EU RoHS-direktiv](#) I samsvar


REACH-regelverk [REACH-erklæring](#)

Use Again

Ompakking og reproduksjon

Produktets livssyklus [Informasjon om levetidsslutt](#)

Tilbaketakning No

WEEE Label  Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

Technical Illustration

Assembly's dimensions

