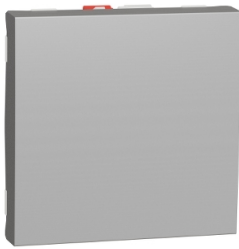


# Produktdatablad

Spesifikasjoner



## 2 veis bryter 10A - 2 modul - aluminium

EI-nummer:  
1289686

NU320330

EAN: 3606489455118

## Teknisk informasjon

Produktserie	Med Unica
Produkt eller type komponent	Bryter
Enhetens utseende	Mechanism with cover plate
Teknologi	Mekanisk
Bryterfunksjon	1-pol 2-veis
Antall brytere	1
Applikasjon	Lyskontroll
Fargetone	Aluminium
Forpakning	Flyt-pack

## Komplementær

Merkestrøm	10 AX
[ue] merkespenning	250 V
Type nettverk	AC
Nettverksfrekvens	50_60_HZ
Elektrisk levetid	20000 sykluser, cos phi = 0,6
Isolasjonsmotstand	> 5 MOhm på 500 V
Dielektrisk styrke	2000 V
Minimum lastbruddkapasitet	Med Un, cos phi = 0,3
Avstand på åpning	> 3 mm
Aktuator	Vippebryter
Antall moduler	2 moduler
Tilkoblinger	Hurtigkobling
kabelvernsnitt	0...2,5 mm <sup>2</sup> stiv kabel 0...2,5 mm <sup>2</sup> fleksibel kabel
Materiale	Termoplast ABS-UV stabilisert: med rocker PC (polycarbonat) GF10 FR: Foringsrør CuZn37: Terminaler Med GF30: med button
Merking	Uten merking
Type overflate	Høyglans
Spesifikk behandling – integrert i materialet	Lakkert
Montering av enhet	Innfelt

<b>Festemetode</b>	Snepp inn
<b>bredde</b>	45 mm
<b>Høyde</b>	45 mm
<b>Dybde</b>	34,25 mm
<b>Innbyggingsdybde</b>	21,15 mm
<b>vekt</b>	0,0243 kg
<b>Omgivelsestemperatur drift</b>	-5...40 °C
<b>Omgivelsestemperatur for lagring</b>	-5...50 °C
<b>Standarder</b>	EN 60669-1 LV directive EMC direktiv
<b>Produktsertifikater</b>	CE Aenor EAC NF VDE
<b>motstand mot kjemiske stoffer</b>	Med alcohol (70 %) Med alcohol (96 %) Med Acid Med ammonium Med bleach Med ammonia Med water Med cleaner Med volumes Med hexane

## Miljø

<b>IP-grad</b>	IP4X
<b>IK beskyttelsesklasse</b>	IK04
<b>Miljøegenskaper</b>	Olje UV-bestendig Aceton Flytende såpe Vindusvask veske Bensin Alkohol Blekning

## Forpakkingsinformasjon

<b>Enhetstype pakke 1</b>	PCE
<b>Antall enheter i pakke 1</b>	1
<b>Pakke 1 Høyde</b>	3,500 cm
<b>Pakke 1 Bredde</b>	5,000 cm
<b>Pakke 1 Lengde</b>	5,000 cm
<b>Pakke 1 Vekt</b>	26,000 g
<b>Enhetstype pakke 2</b>	BB1
<b>Antall enheter i pakke 2</b>	10
<b>Pakke 2 Høyde</b>	8,000 cm
<b>Pakke 2 Bredde</b>	18,000 cm
<b>Pakke 2 Lengde</b>	18,500 cm
<b>Pakke 2 Vekt</b>	341,000 g

Enhetstype pakke 3	S04
Antall enheter i pakke 3	200
Pakke 3 Høyde	30,000 cm
Pakke 3 Bredde	40,000 cm
Pakke 3 Lengde	60,000 cm
Pakke 3 Vekt	7,534 kg

## Garantiperiode

Garanti (i måneder)	18
---------------------	----

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	0.6 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	0.2 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	0.3 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.1 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>

### Use Better

#### Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Nei
SCIP-nummer	D3c840d2-b54e-4e8b-a465-c39880495453
EUs RoHS-direktiv	<a href="#">Kompatibel</a>
REACH-forordningen	<a href="#">Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene</a>

### Use Longer

#### Livstidsforlengelse

Reparasjon	Nei
------------	-----

### Use Again

#### Ompakking og reproduksjon

Andel som kan resirkuleres, i %	24
Produktets livssyklus	Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer
Tilbaketakning	No
WEEE-merking	 Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.