

Produktdatablad

Spesifikasjoner



RJ45 Keystone deksel - Systemax - 1 modul - antrasitt

El-nummer:
6900468

NU946054

EAN: 3606489458911

Produktdata

Serie	New Unica
Produkt eller type komponent	Sentralplate
Tilbehør / separat del kategori	Fixing accessory
Enhetens utseende	Mekanisme
Antall uttak	1
Fargetone	Antrasitt

Teknisk data

Tilkoblingstype	RJ45
Montering av enhet	Innfelt
Monteringsanvisning	Rett
Antall moduler	1 modul
Hullbilde / Footprint	Keystone Systemax
Overflatebehandling	Ubehandlet
Standarder	UNE 20315 UNE 60669

motstand mot kjemiske stoffer	Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane
-------------------------------	---

Miljø

IP-grad	IP21D
IK beskyttelsesklasse	IK04

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	3,000 cm
Pakke 1 Bredde	5,000 cm

Pakke 1 Vekt	9,000 cm
Package 1 Weight	8,000 g
Enhetsstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	20
Pakke 2 Høyde	13,000 cm
Pakke 2 Bredde	12,500 cm
Pakke 2 Lengde	18,500 cm
Pakke 2 Vekt	236,000 g
Enhetsstype pakke 3	S03
Antall enheter i pakke 3	160
Pakke 3 Høyde	30,000 cm
Pakke 3 Bredde	30,000 cm
Pakke 3 Lengde	40,000 cm
Pakke 3 Vekt	2,196 kg

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	ES
------------------	----

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

Gjennomsnittlig prosentandel av resirkulert plastinnhold 36 %

Emballasje med resirkulert papp Ja

Emballasje uten plast Nei


[EU RoHS-direktiv](#) I samsvar

REACH-regelverk [REACH-erklæring](#)

Use Again

Ompakking og reproduksjon

Tilbaketakning No

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