

Tuotetiedot

Tekniset tiedot



Universaali datarasia Actassi S-One ja Keystone liittimille, ELKO RS16/Plus, suora, toimitetaan kahdella Cat 6 UTP Keystone -liittimellä, valkoinen

Sähkönumero:
7233196

EKO60011

GTIN-koodi: 7020161600119

Tuotetiedot

Alue	ELKO
Tuote tai komponentti tyyppi	Datarasia
Laitteen esitys	Koje keskiölevyllä
Väri	Valkoinen (RAL 9010)

Täydentävät tiedot

Laitteen asennus	Uppo
Pistorasioiden määrä	2
Liitintyyppi	RJ45-liitin
datapistokkeen tyyppi	RJ456
Suojatun kaapelin tyyppi	UTP
Asennussuunta	Suora
värisävy	Valkoinen
Pintakäsittely	Käsittelemätön
Pinnan laatu	Kiiltävä
korkeus	74,2 mm
leveys	74,2 mm
syvyys	35,5 mm

Ympäristötiedot

IP suojausluokka	IP20
------------------	------

Pakkaustiedot

Pakkaustyyppi 1	PCE
Pakkauksen yksikköjen lukumäärä	1
Pakkauskoko 1 korkeus	7,42 cm
Pakkauskoko 1 leveys	3,55 cm
Pakkauskoko 1 pituus	7,42 cm
Pakkauskoko 1 paino	68,4 g
Pakkaustyyppi 2	BB1
Pakkauskoko 2	5

Pakkausko 2 korkeus	22,2 cm
Pakkausko 2 leveys	9,7 cm
Pakkausko 2 pituus	9,6 cm
Pakkausko 2 paino	412,9 g
Pakkaustyyppi 3	CAR
Pakkausko 3	50
Pakkausko 3 korkeus	23 cm
Pakkausko 3 leveys	30 cm
Pakkausko 3 pituus	43 cm
Pakkausko 3 paino	6,597 kg

Takuu

Takuu (kuukausina)	18
--------------------	----



Environmental Data

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

[Environmental Data selitetty >](#)

[Miten arvioimme tuotteiden kestävyyttä >](#)

Ympäristöjalanjälki

Koko elinkaaren hiilijalanjälki	3 kg CO2 eq.
Valmistusvaiheen hiilijalanjälki [A1–A3]	2 kg CO2 eq.
Jakeluvaiheen hiilijalanjälki [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Asennusvaiheen hiilijalanjälki [A5]	0 kg CO2 eq.
Käyttövaiheen hiilijalanjälki [B2, B3, B4, B6]	0.2 kg CO2 eq.
Elinkaaren loppuvaiheen hiilijalanjälki [C1–C4]	0.2 kg CO2 eq.

Use Better

Materiaalit ja pakkaukset

Pakkaus kierrätyskartonkia	Ei
Pakkaus ilman kertakäyttömuovia	Ei
SCIP-numero	89f48f58-8743-4a8c-aad2-c796c3e70cb3
EU:n RoHS-direktiivi	Yhteensopiva
REACH-asetus	Referenssi ei ylitä SVHC raja-arvoa
Halogeenivapaa tila	Halogeeniton tuote
PVC-vapaa	Kyllä

Use Longer

Käyttöiän pidennys

Korjaus	Ei
---------	----

Use Again

Uudelleenpakkaaminen ja uudelleenvalmistus

Kierrätettävyysspotentiaali, %	88
Kiertoprofiili	Ei tarvetta erityisille kierrätystoimenpiteille
Takaisinotto	No
WEEE-merkintä	Tämä tuote on hävitettävä Euroopan unionin alueella määritettyjen jätteenkeräyssäädösten mukaisesti. Sitä ei koskaan saa heittää roskakoriin.

Image of product / Alternate images

Alternative







