

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

INS44008

Unica system+ - Stona jedinica XS sa USB tip
A a+D63:D130nd USB tip C - bela



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Unica
Tip proizvoda ili komponente	USB punjač
Additional information	2 m power cable
Tip uslužne kutije	Desk
Prezentacija uređaja	Kompletan proizvod
Colour	Bela

Dopunske informacije

Type of USB power supply	USB type A + C
Način montiranja	Ugradno
Napon izlaza	5 V 3.1 A DC
Product material	PC (polikarbonat)
Prečnik	60 mm
Debljina	10...50 mm
Veličina	Montažni ram: XS
Visina	63 mm
Širina	84 mm

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	12,0 cm
Package 1 Width	13,0 cm
Package 1 Length	13,5 cm
Package 1 Weight	266,0 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	12
Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	3,792 kg
Unit Type of Package 3	P06
Number of Units in Package 3	144
Package 3 Height	107,0 cm
Package 3 Width	80,0 cm
Package 3 Length	60,0 cm
Package 3 Weight	54,004 kg

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova poveznica ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdenavedenih informacija.

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS Deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Informacije o RoHS izuzecima	Da
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka