



Galvenā

Diapazons	Jaunā Unica
Produkta vai sastāvdaļas veids	Datu ligzda
Ierīces pielietojums	Komunikācija
Ierīces komplektācija	Mehānisms
Krāsas tonis	Balts (RAL 9003)
Datu savienojuma kontaktligzdas tips	RJ45 8 kontakts (i) Kat.5e < 155 MHz
Papildus aksesuāri / aprīkojums	Etiķetes turētājs Aizsargājošs atloks

Papildinošs

Komunikācijas tīkla tips	1000BASE-T
Komunikācijas porta protokols	ATM 155 Mbps
Moduļu skaits	2 moduļi
Kontaktligzdu skaits	2
Ietekmes veids	Infraplus
Konektora tips	S-One
Kabeļa ekrāna tips	U/UTP
Vadu izkārtojums	Neekranēts vītā pāra
Savienojuma vieta	Klikšķis
Ierīces stiprinājums	Iebūvējams
Fiksācijas režīms	Iespraust
Uzstādīšanas virziens	Taisni
Materiāls	Termoplastiska ABS-UV stabilizēta: centrālā plāksne
Dziļums	40,5 mm
Platums	45 mm
Augstums	45 mm
Iebūvēšanas dziļums	40,5 mm
Ķīmiskā izturība	Izturīgs pret alkoholu (70%) Izturīgs pret alkoholu (96%) Izturīgs pret A-pienskābi 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

Vide

IP aizsardzības pakāpe	IP20
Triecienizturības klase (IK)	IK01
Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	-25...55 °C
Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai	-25...55 °C

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	4,000 cm
1. iepakojuma platums	4,500 cm
1. iepakojuma garums	4,500 cm
1. iepakojuma svars	30,000 g
Otrā iepakojuma vienības tips	BB1
Vienību skaits 2. iepakojumā	10
2. iepakojuma augstums	6,000 cm
2. iepakojuma platums	14,000 cm
2. iepakojuma garums	26,500 cm
2. iepakojuma svars	394,000 g
Trešā iepakojuma vienības tips	S01
Vienību skaits 3. iepakojumā	20
3. iepakojuma augstums	15,000 cm
3. iepakojuma platums	15,000 cm
3. iepakojuma garums	40,000 cm
3. iepakojuma svars	998,000 g

Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	 REACH Deklarācija
Nesatur REACH SVHC	Jā
ES RoHS direktīva	Atbilstīgs  ES RoHS Deklarācija
Nesatur toksiskus smagos metālus	Jā
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	 Ķīnas RoHS Deklarācija
Informācija par RoHS izņēmumiem	 Jā
Vides informācijas publiskošana	 Produkta Ietekme Uz Vidi
Cirkularitātes profils	Nav jāveic īpašas darbības, lai nodotu otrreizējai pārstrādei
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.