

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

NSYDLP297G

DLP modularni ram 297 modula (18mm) izolacioni materijal za PLA V1500xŠ750



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Thalassa
Pribor / posebna kategorija	Pribor za montažu
Application	Više namena Modularni razvod električne energije
Tip proizvoda ili komponente	Šasija
Kratko ime uređaja	DLP
For enclosure nominal dimensions	-
Lokacija za montiranje	Prednja strana ormara
Kompatibilnost grupe proizvoda	Thalassa PLA Thalassa PHD
Sastav uređaja	1 konstrukcija šasije 1 sabirnica nule/uzemljenja 2 x 16 mm ² 5 x 6 mm ² 9 prednji paneli sa 35 mm DIN šinom
Dodatne informacije	IP2x nije validno kada se šasija ugrađuje na 67 mm

Dopunske informacije

Materijal	Prednji panel: samogasivi Konstrukcija šasije i šine: galvanizovani čelik
Boja	Prednji panel: siva (RAL 7035)
Način fiksiranja	Sa elementom za fiksiranje - napred sa nosačima lokacija
Podešavanje	U visinu od 40 do 85 mm za DIN šinu
Broj horizontalnih redova	9
Ukupan broj 18 mm modula	297
Tip prednje ploče	Ploča sa otvorom
Broj otvora	9 izreza
Visina	1500 mm
Širina	750 mm

Pakovanje

Pakovanje 1 težina	6,6 kg
--------------------	--------

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACh	REACh Deklaracija
REACh bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda