

ELIT UD-400112AL

Distribusjonsblokk 1-pol AL 400A 12utg.

Distribusjonsblokk UD400 112 AL

Teknisk beskrivelse

Enpolig distribusjonsblokk. Blokken består av fortinnet aluminium og kan benyttes på ledere i kobber Cu og aluminium. Synlig bekreftelse på kabeltilkoblingen gjennom gjennomsiktig lokk. Lokket kan tas av eller vippes ut. Halogenfri. Børingsvern: IP20. Modularbar. Selvslukkende plast. Fortinnede kobberblokker. Elektrisk tilkobling mellom ett eller flere blokker gjennom kabel eller skinne. For montering på DIN-skinne eller skrur fast gjennom festevinger. Laget i henhold til IEC 60947-7-1.

Fordeler:

I samsvar med RoHS

Halogenfri

Fortinnet kobber- eller aluminiumsblokk muliggjør direkte tilkobling av kobber- eller aluminiumsledere, eller ved bruk av hylse

Skruefestedekeleiet er hengslet og avtakbart

Designet muliggjør visuell inspeksjon av lederen og bekreftelse av tilkobling

Modulære klikkbare blokker for bygging av flerpoledede strømblokker

Klipses enkelt på DIN-skinne eller monteres på panel med skruer

95 % fyllingsgrad

Samsvarer med EN 45545 og får en HL3-klassifisering for kapittel R23 og HL2-klassifisering for kapittel R22



Produkt navn/ Art.nr/ El. nummer/ GTIN	ELIT UD-400112AL/ 20400088/ 1700571/ 7070811207939
I henhold til:	EN 45545-2:2013, EN 60947-7-1, ANSI/UL 1059, CSA C22.2 No. 158.
Høyde	96 Millimeter
Bredde	55,73 Millimeter
Dybde	50 Millimeter
Maks merkestrøm	400 Ampere
Antall poler	1
Ledertverrsnitt (fleksibel, fintrådet) med endemuffe	2,5 - 10 Kvadratmillimeter
Ledertverrsnitt stiv (solid, flertrådet)	95 - 185 Kvadratmillimeter
Antall klemmer pr. pol	1
Med PE-skinne	No
Med N-skinne	No