

ELIT UDJ-125A

Distribusjonsblokk 1-pol 125A 7 utg.

En-polt distribusjonsblokk, 150 A UL/CSA, kabellinje, 7 kabler last, kobber

Teknisk beskrivelse

Enpolig distribusjonsblokk. 125A.
 Inngående tverrsnitt: 1 x 10-35mm².
 Utgående tverrsnitt: 6 x 2,5-16mm².
 Synlig bekreftelse på kabeltilkoblingen gjennom gjennomsiktig lokk.
 Lokket kan tas av eller vippes ut. Halogenfri. Berøringsvern: 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
 Skruefestedekelelet er hengslet og avtakbart
 Designet muliggjør visuell inspeksjon av lederen og bekreftelse av tilkobling
 Modulære klikkbare blokker for bygging av flerpolede strømblokker
 Klipses enkelt på DIN-skinne eller monteres på panel med skrur
 95 % fyllingsgrad
 Samsvarer med EN 45545 og får en HL3-klassifisering for kapittel R23 og HL2-klassifisering for kapittel R22



Produktnavn/ Art.nr/ El. nummer/ GTIN	ELIT UDJ-125A/ 20400065/ 1701495/ 7070811200749
I henhold til:	EN 45545-2:2013, EN 60947-7-1, ANSI/UL 1059, CSA C22.2 No. 158.
Høyde	77 Millimeter
Bredde	29 Millimeter
Dybde	46 Millimeter
Maks merkestrøm	125 Ampère
Antall poler	1
Ledertverrsnitt (fleksibel, fintrådet) med endemuffe	10 - 35 Kvadratmillimeter
Ledertverrsnitt stiv (solid, flertrådet)	6 - 16 Kvadratmillimeter
Antall klemmer pr. pol	7