



ELIT TD-80-100A

Distribusjonsblokk 100A 4-Polt x 6

Fire-polt distribusjonsblokk, 80/100 A, 1-linjeside- og 6 lastsidetilkoblinger

Teknisk beskrivelse

ELIT TD-80-100A er en kompakt og robust fordelingsblokk for effektiv og sikker strømfordeling i elektriske fordelingsystemer. Fordelingsblokken er utviklet for bruk i tavler og kapslinger hvor det er behov for å fordele én tilførsel til flere utgående kurser på en plassbesparende og oversiktlig måte. Produktet har fire poler og er dimensjonert for merkestrøm opptil 100 A ved spenning opptil 500 V AC. Den solide interne strømskinnen sikrer stabil elektrisk forbindelse og høy driftssikkerhet, samtidig som konstruksjonen gir enkel installasjon og god tilgjengelighet for ledningsforbindelser. ELIT TD-80-100A leveres med transparent beskyttelsesdeksel og isolerende skillevegger mellom polene, noe som gir økt sikkerhet under installasjon og vedlikehold. Blokken kan monteres direkte på DIN-skinne eller skrues fast i tavle, noe som gir fleksibilitet ved installasjon i ulike typer fordelingsystemer.

Fordelingsblokken er egnet for bruk i industrielle installasjoner, maskintavler, bygginstallasjoner og andre applikasjoner hvor kompakt og sikker strømfordeling er nødvendig.

Fordeler:

I samsvar med RoHS

Halogenfri

Minimal plass for maksimal effekt

Beskyttelsesdeksel og isolerende skjermer er gjennomsiktige

Isolerende skjerm mellom hver rad

Enkle og sikre tilkoblinger

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

Solid skinner gir pålitelighet

Kabling med eller uten terminal

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 TD-80-100A/ 20400059/ / 7070810011605
I henhold til:	EN 45545-2:2013, EN 60947-7-1.
Høyde	90 Millimeter
Bredde	64 Millimeter
Dybde	50 Millimeter
Maks merkestrøm	100 Ampère
Antall poler	4
Ledertverrsnitt (fleksibel, fintrådet) med endemuffe	10 - 25 Kvadratmillimeter
Antall klemmer pr. pol	6