

# ELIT TD-160A

## Distribusjonsblokk 2-polt 160A

To-polt distribusjonsblokk, 160 A, 1-linjeside- og 11 lastsidetilkoblinger, 1,97" Dp

### Teknisk beskrivelse

ELIT TD-160A er en kompakt og robust fordelingsblokk utviklet for sikker og effektiv strømfordeling i elektriske tavler og fordelingsystemer. Løsningen gjør det mulig å fordele én tilførselskabel til flere utgående kurser på en ryddig og oversiktlig måte, samtidig som den opptar minimal plass i installasjonen.

Fordelingsblokken er konstruert med solide lederskinner som sikrer lav overgangsmotstand og høy driftssikkerhet. Transparent beskyttelsesdeksel og isolasjonsskjermer gir god visuell kontroll ved installasjon og service, samtidig som de bidrar til økt personsikkerhet.

ELIT TD-160A er designet for enkel installasjon og kan monteres direkte på DIN-skinne eller festes i tavle med skruer. Separate tilkoblingsområder for inn- og utgående ledere gir en strukturert og sikker kabelføring, noe som gjør produktet velegnet i alt fra industrielle fordelinger til bygginstallasjoner og energisystemer.

Fordelingsblokken er dimensjonert for merkestrøm opptil 160 A og spenninger opptil 690 V AC, og oppfyller relevante standarder for tavleinstallasjoner. Materialene er halogenfrie og RoHS-kompatible, noe som bidrar til høy sikkerhet og lav miljøpåvirkning.

### Fordeler:

I samsvar med RoHS

Halogenfri

Minimal plass for maksimal effekt

Beskyttelsesdeksel og isolerende skjerm er gjennomsiktige

Isolerende skjerm mellom hver rad

Enkle og sikre tilkoblinger

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

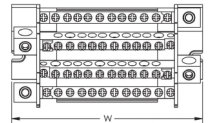
Solid skinner gir pålitelighet

Inngang atskilt fra utganger

Nøytral skinne tilgjengelig

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-160A/ 20400047/ / 7070810010233
I henhold til:	EN 45545-2:2013, EN 60947-7-1.
Høyde	50 Millimeter
Bredde	175 Millimeter
Dybde	90 Millimeter
Maks merkestrøm	160 Ampère
Antall poler	2
Ledertverrsnitt (fleksibel, fintrådet) med endemuffe	10 - 50 Kvadratmillimeter
Ledertverrsnitt stiv (solid, flertrådet)	10 - 50 Kvadratmillimeter
Antall klemmer pr. pol	11