

# ELIT TD-100-125A

Brand-polt distributionsblok, 100/125 A, 1-linjerside og 6 lasttilslutninger

## Teknisk beskrivelse

ELIT TD-100-125A er en kompakt 4-polet distributionsblok designet til effektiv og sikker strømfordeling i elektriske tavler og fordelingssystemer. Produktet er konstrueret til at fordele én tilførselsleder til flere udgående forbindelser pr. pol, samtidig med at det optager minimal plads i installationen.

Distributionsblokken har et transparent beskyttelseshætte og isoleringsskærme, der giver god visuel kontrol af forbindelserne, samtidig med at berøringsbeskyttelsen opretholdes. Isolationskille mellem hver række bidrager til øget sikkerhed og tydelig adskillelse mellem forbindelserne. Løsningen giver en enkel og sikker installation i tavler og andre elektriske fordelingssystemer.

Produktet er dimensioneret til mærkestrøm op til 125 A og nominelt spænding op til 690 V. Hver pol har én forbindelse på linjesiden og flere udgående forbindelser på lastesiden, hvilket gør distributionsblokken velegnet til effektiv fordeling af strøm til flere kredse.

Huset er fremstillet af isolerende termoplastmateriale og er konstrueret til drift i industrielle og kommercielle elektriske installationer. Distributionsblokken opfylder kravene i IEC 60947-7-1 og er halogenfri.

## Fordele:

I overensstemmelse med RoHS

Halogenfri

Minimal plads for maksimal effekt

Beskyttelseshætte og isolerende skærme er gennemsigtige

Isolerende skærm mellem hver række

Enkle og sikre forbindelser

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

Solide skinner giver pålidelighed

Indgang adskilt fra udgange

Stærk mekanisk montering

Neutral skinne tilgængelig

Overholder EN 45545 og får en HL3-klassificering for kapitel R23 og HL2-klassificering for kapitel

R22



Produkt navn/ Art.nr/ GTIN	ELIT TD-100-125A/ 20400053/ 7070810011551
Ifølge:	EN 45545-2:2013, EN 60947-7-1.
	50
	90
	109
	125
	4
	10 - 35
	6