



CITEL

Trennschalter für SPD Typ 1 AC

SFD1-25S-30



- Spezifische Sicherungen zum Kurzschlusschutz von AC SPD
- Speziell geeignet für Typ 1 SPD
- Stoßstromfestigkeit: 25 kA (@10/350µs)
- Extrem kompakte Ausführung
- Fernsignalisierung und optische Zustandsanzeige

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

AC-Netzform <i>TNS or TNC or TT or IT</i>	TNC-IT
Höchste Dauerspannung AC	Uc 500 Vac
Nennableitstoßstrom (8/20) µs /Pol 15 Impulse mit In (8/20) µs	In 80 kA
max. Ableitstoßstrom max. Ableitfähigkeit 8/20 µs pro Pol	I _{max} 100 kA
Blitzstoßstrom (10/350)µs /Pol max . Blitzableitfähigkeit pro Pol (10/350)µs	I _{imp} 25 kA
Vorsicherung integriert	250 A
Ausschaltvermögen	100 000 A
Restspannung	U _p < 0.5 kV @ 25 kA

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Sicherungsausführung	zylindrisch 22x58 mm
Montage auf	35 mm Hutschiene
Verfügbares Zubehör	Sicherung(en) enthalten
Temperaturbereich	T _u -40/+85°C
Schutzart	IP20
Fehlersignalisierung	Striker
Ersatzmodul	SFD1-25
Fernmeldezsignalisierung (FS)	Ja
Einbaumaße	Siehe Maßbild

NORMEN

Normkonform nach	EN 61643-11 /IEC 61643-11 / EN 60269-1/EN 60269-2/IEC 60269-1/IEC 60269-2
------------------	---

Artikel Nummer

64056

