



CITEL

Permanenter & temporärer Überspannungsschutz

DVM-230-16A



- Schutz vor temporären Überspannungen
- Automatische verzögerte Abschaltung und Wiedereinschaltung
- Zustandsanzeige (grün, rot)
- Einfache Installation auf Hutschiene
- Erfüllt die Norm EN 50550

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN	
Anwendung z.B. 230/400	AC-Stromversorgung
MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN	
Minimale Abschaltzeit je Netzspannung	3s @ 275 Vac / 1s @ 300 Vac / 0.25s @ 350 Vac / 0.07 @ 400 Vac
Anschlussart	Fahrstuhlklemme 1,5-10mm ²
Gehäusewerkstoff	Thermoplastik UL94 V-0
Temperaturbereich	Tu -40/+85°C
Schutzart	IP20
Fehlersignalisierung	1 mechanische Anzeige je Pol rot
Einbaumaße	1 TE, EN 43880
NORMEN	
Normkonform nach	IEC 63052
Artikel Nummer	
3589015	

