

ETITEC M T12 PV 1500/10 Y RC



Spezifikationen

ETI Artikel-Nummer	002440514
Beschreibung	ETITEC M T12 PV 1500/10 Y RC
Klassifizierungsname	Überspannungsableiter
Funktion	Überspannungsableiter
Typ	T1, T2
I _{imp} (10/350) Impulsstrom [KA]	5
I _{max} (8/20) [KA]	30
U _c Dauerbetriebsspannung	1500
RC	Ja
I _n (8/20)	20
Anzahl der Teilungseinheiten	3
U _p - Spannungsschutzpegel (kV)	5
Leckstrom	JA
angewandte Technologie	MOV
Tiefe eingebaut (mm)	86
I _{imp} - Gesamtimpulsstrom (10/350) (kA)	40

Online-Produktseite

sonstige Dokumentation



[technischer Datenkatalog](#)
[3D-Modell](#)
[Bedienungsanleitung](#)
[CE-Erklärung](#)



internationale ETIM-Klassifizierung

Klassifizierung	EC001457
Klassifizierungsname	Kombi-Ableiter für Energietechnik
Baugröße	3 TE
Blitzstoßstrom (10/350)	12.5kA
Fernsignalisierung	
Höchste Dauerspannung DC	1500V
Max. Leiterquerschnitt flexibel (feindrätig)	25mm ²
Max. Leiterquerschnitt starr (ein-/mehrdrätig)	35mm ²
Montageart	Hutschiene 35 mm
Nennspannung DC	1500V
Polzahl	3
Prüfklasse	Typ 1 und 2

