

ETITEC M T2 PV 1100/20 Y RC



Spezifikationen

ETI Artikel-Nummer	002440516
Beschreibung	ETITEC M T2 PV 1100/20 Y RC
Klassifizierungsname	Überspannungsableiter
Funktion	Überspannungsableiter
Typ	T2
I max (8/20) [KA]	40
Uc Dauerbetriebsspannung	1100
RC	Ja
In (8/20)	20
Anzahl der Teilungseinheiten	3
Up - Spannungsschutzpegel (kV)	3.8
Leckstrom	JA
angewandte Technologie	MOV
Tiefe eingebaut (mm)	86

Online-Produktseite

sonstige Dokumentation



[technischer Datenkatalog](#)

[Bedienungsanleitung](#)

[CE-Erklärung](#)



internationale ETIM-Klassifizierung

Klassifizierung	EC000381
Klassifizierungsname	Blitzstromableiter für Energietechnik
Baugröße	3 TE
Höchste Dauerspannung DC	1100V
Max. Leiterquerschnitt flexibel (feindrätig)	25mm ²
Max. Leiterquerschnitt starr (ein-/mehrdrätig)	35mm ²
Montageart	Hutschiene 35 mm
Nennableitstoßstrom (8/20)	40kA
Nennspannung DC	1100V
Schutzpegel	3.8kV