

PVT2 Ersatzmodul



ZERTIFIZIERUNGEN



MERKMALE

Ersatzmodul für PVT2 Photovoltaik-Überspannungsschutz

SPEZIFIKATIONEN

Table 1/2									
Katalognumme r	Max. Dauerbetriebss pannung (Ucpv)	Bemessungs- Entladungsstro m (In), IEC	Gesamtendlade strom (Itotal)	Spannungssch utzpegel (Up)	Reaktionszeit	Bemessungsku rzschlussstrom (Isccr)			
PVT2750M	750V	20kA 8/20 μs	40	5000V	25 ns Max	11kA			
PVT2500M	550V	20kA 8/20 μs	50	4000V	25 ns Max	11kA			

Table 2/2							
Katalognummer	Max. Dauerbetriebsspannun g (Vpvdc)	Voltage Protection Rating (VPR)	Bemessungs- Entladungsstrom (In), UL	Bemessungskurzschlu ssstrom (SCCR)			
PVT2750M	550 VDC	4000V	20kA 8/20 μs	65kA			

Katalognummer	Max. Dauerbetriebsspannun g (Vpvdc)	Voltage Protection Rating (VPR)	Bemessungs- Entladungsstrom (In), UL	Bemessungskurzschlu ssstrom (SCCR)
PVT2500M	550 VDC	3000V	20kA 8/20 μs	50kA

WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.

Nordamerika

+1.800.753.9221 Option 1 - Kundendienst Option 2 - Technischer Support Europa

Niederlande: +31 800-0200135 Frankreich: +33 800 901 793 Europa

Deutschland: 800 1890272 Sonstige Länder: +31 13 5835404 **APAC**

Shanghai: + 86 21 2412 1618/19 Sydney:

+61 2 9751 8500



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

Dieses Dokument ist systemgeneriert.