

Universelle Transientenbarriere, Doppelpaar-Einzelenergie



ZERTIFIZIERUNGEN



MERKMALE

Universelle Transientenbarriere in kompakter Konstruktion zum Schutz von Niederspannungskreisen und Schallwandlern

Separate Stecker- und Sockelausführung ermöglicht den Austausch der Module im laufenden Betrieb

Mehrstufiger Schutz und feiner Überspannungsschutz sorgen dafür, dass auch empfindliche Geräte mit niedrigsten Überspannungen versorgt werden

Gleichtakt- und Differentialschutz schützt vor Überspannungen und Spannungsspitzen

Konzipiert für kompakte Absicherung von Signal und Stromversorgung in einem kompakten Gehäuse

SPEZIFIKATIONEN

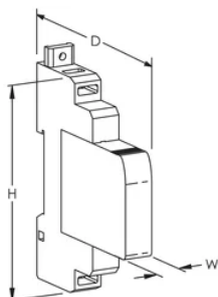
Katalognummer	UTB30DPS
Artikelnummer	702892
Nennspannung Netz (Un)	24 - 48 VAC 12 - 60 VDC
Max. Dauerbetriebsspannung (Uc)	48 VAC 60 VDC

Katalognummer	UTB30DPS
Nennlaststrom (IL)	5A
Häufigkeit	0 - 60 Hz
Schleifenwiderstand	0 Ω
Max. Entladestrom (Imax), pro Modus	15kA 8/20 μ s
Schutzmodi	Common Differenzial
Technologie	Gas Discharge Tube (GDT) Metal Oxide Varistor (MOV) Silizium-Avalanche-Diode (SAD)
Spannungsschutzpegel (Up), L-L	220 V @ 3 kA
Verbindung, mehrdrähtig	1 - 4 mm ²
Befestigung	35-mm-DIN-Hutschiene
Temperatur	-20 to 65 °C
Gehäusematerial	UL® 94V-0 thermoplastisch
Gehäuseschutzart	IP 20 NEMA®-1
Tiefe (D)	85mm
Höhe (H)	90 mm
Breite (W)	12 mm
Stückgewicht	0.09 kg
Zertifizierungsdetails	UL® 497B
Entspricht	ANSI®/IEEE® C62.41.2-2002 Kat. A, Kat. B, Kat. C
Ersatzmodul	UTB30DPSM

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Die angegebenen elektrischen Spezifikationen sind spezifisch für die Stromversorgung (PS) des Produkts.

DIAGRAMME



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