

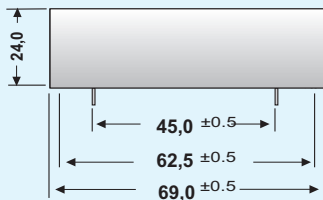
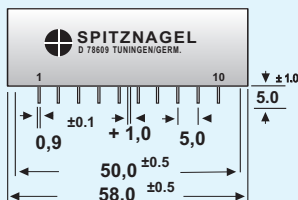
TRAFO SPF 143.....

Baugröße / Size : UI 39 / 10,5

Nennleistung

14 VA

Power Rating



Isol.Klasse: ta 70/ B

Isol.Class: ta 70 B

Nicht Kurzschlussfest

not Short Circuit Proof

Zweikammer Wicklung

Split Bobin

Vakuumvergossen

Potted under Vacuum

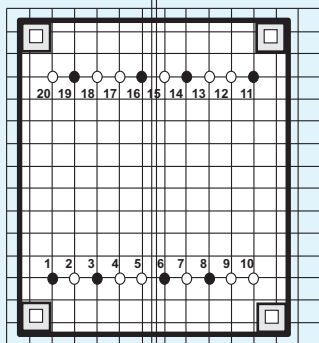
Prüfzeichen:

Approvals:

VDE EN 60 742, UL1411, (File E 99 616)



+ 1mm

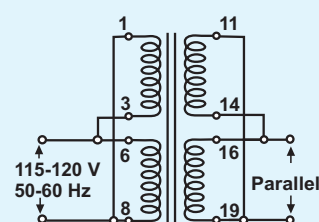
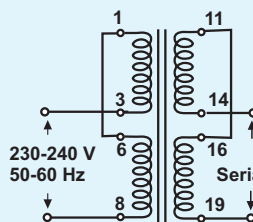


Raster= 5 mm

Ansicht :
Bauteilseite

Layout :
Top View

- Pin Anschluß Connected
- ⊗ Pin blind No Connected
- Kein Pin No Pin



LAYOUT U39A

Artikel Part Number	Primär Primary		Sekundär 1 Secondary 1				Sekundär 2 Secondary 2				Layout Bild Figure	Prüfzeichen Approvals			
	50-60 Hz Volt	Pin	Nenn Rated Volt	Leerlauf No Load Volt	Nenn Rated mAmp	Pin	Nenn Rated Volt	Leerlauf No Load Volt	Nenn Rated mAmp	Pin		VDE	UL	CSA	CE
1430404	2x115	1-3/8-6	4,0	5,1	1750	11-14	4,0	5,1	1750	19-16	U39A			ja	
1430606	2x115	1-3/8-6	6,0	7,7	1167	11-14	6,0	7,7	1167	19-16	U39A	ja		ja	
1430808	2x115	1-3/8-6	8,0	10,2	875	11-14	8,0	10,2	875	19-16	U39A			ja	
1430909	2x115	1-3/8-6	9,0	11,5	778	11-14	9,0	11,5	778	19-16	U39A	ja		ja	
1431212	2x115	1-3/8-6	12,0	15,4	583	11-14	12,0	15,4	583	19-16	U39A	ja		ja	
1431515	2x115	1-3/8-6	15,0	19,2	467	11-14	15,0	19,2	467	19-16	U39A	ja		ja	
1431818	2x115	1-3/8-6	18,0	23,0	389	11-14	18,0	23,0	389	19-16	U39A	ja		ja	
1432424	2x115	1-3/8-6	24,0	30,7	292	11-14	24,0	30,7	292	19-16	U39A	ja		ja	

Technische Änderungen vorbehalten.