

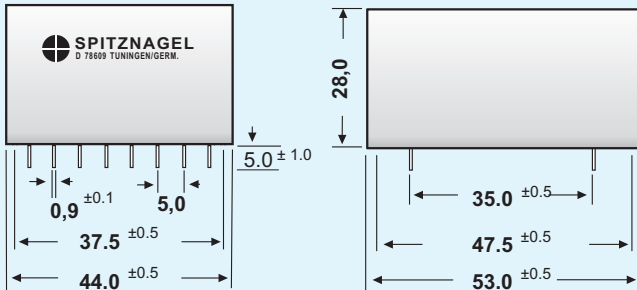
TRAFO SPF 094.....

Baugröße / Size : UI 30 / 16

Nennleistung

10,0 VA

Power Rating



Isol.Klasse: ta 70/ B

Isol.Class: ta 70 B

Nicht Kurzschlussfest

not Short Circuit Proof

Zweikamer Wicklung

Split Bobin

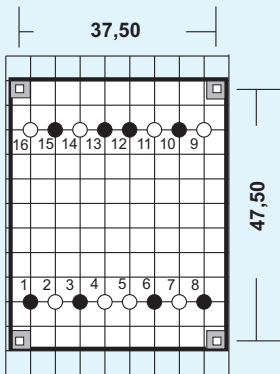
Vakuumvergossen

Potted under Vacuum

Prüfzeichen:

Approvals:

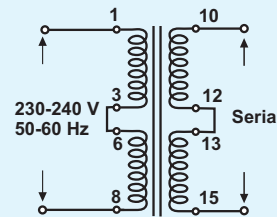
VDE 0570 EN61 558, UL1411 , (File E 99 616)



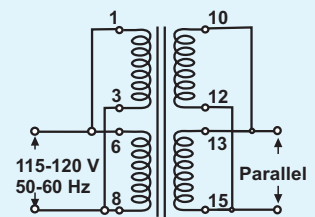
Ansicht : Bauteilseite
Layout : Top View

● Pin Anschluß
 ⊗ Pin blind
 ○ Kein Pin

Connected
 No Connected
 No Pin



UI 30B



UI 30B

R = 5 mm

LAYOUT U30B

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
0940404	2x115	1-3/6-8	4,0	5,0	1250	10-12	4,0	5,0	1250	13-15	U30B	ja	-	-	ja
0940606	2x115	1-3/6-8	6,0	7,5	833	10-12	6,0	7,5	833	13-15	U30B	ja	ja	-	ja
0940808	2x115	1-3/6-8	8,0	10,0	625	10-12	8,0	10,0	625	13-15	U30B	ja	ja	-	ja
0940909	2x115	1-3/6-8	9,0	11,3	556	10-12	9,0	11,3	556	13-15	U30B	ja	ja	-	ja
0941212	2x115	1-3/6-8	12,0	15,0	417	10-12	12,0	15,0	417	13-15	U30B	ja	ja	-	ja
0941515	2x115	1-3/6-8	15,0	18,8	333	10-12	15,0	18,8	333	13-15	U30B	ja	ja	-	ja
0941818	2x115	1-3/6-8	18,0	22,5	278	10-12	18,0	22,5	278	13-15	U30B	ja	ja	-	ja
0942424	2x115	1-3/6-8	24,0	30,0	208	10-12	24,0	30,0	208	13-15	U30B	-	ja	-	ja

Technische Änderungen vorbehalten.