

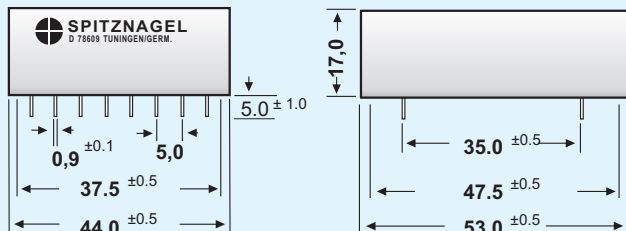
# TRAFO SPF 034.....

Baugröße / Size : UI 30 / 5

Nennleistung

**3,0 VA**

Power Rating



Isol.Klasse: ta 70/ B

Isol.Class: ta 70 B

Nicht Kurzschlussfest

not Short Circuit Proof

Zweikamer Wicklung

Split Bobin

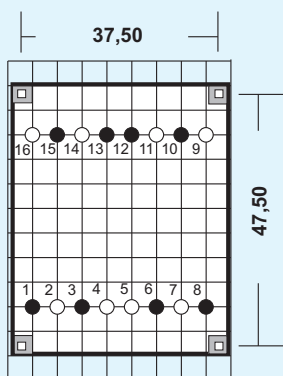
Vakuumvergossen

Potted under Vacuum

Prüfzeichen:

Approvals:

VDE 0570 EN 61 558, UL1411 , ( File E 99 616 )

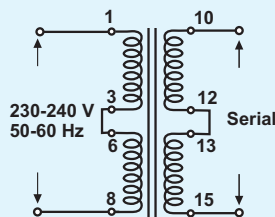


R = 5 mm

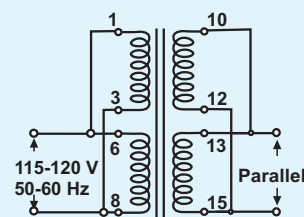
LAYOUT U30B

**Ansicht :** Bauteilseite  
**Layout :** Top View

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



U30B



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
0340404	2x115	1-3/6-8	4,0	6,2	375	10-12	4,0	6,2	375	13-15	U30B	ja	-	-	ja
0340606	2x115	1-3/6-8	6,0	9,4	250	10-12	6,0	9,4	250	13-15	U30B	ja	ja	-	ja
0340808	2x115	1-3/6-8	8,0	12,5	188	10-12	8,0	12,5	188	13-15	U30B	ja	-	-	ja
0340909	2x115	1-3/6-8	9,0	14,0	167	10-12	9,0	14,0	167	13-15	U30B	ja	ja	-	ja
0341212	2x115	1-3/6-8	12,0	18,7	125	10-12	12,0	18,7	125	13-15	U30B	ja	ja	-	ja
0341515	2x115	1-3/6-8	15,0	23,4	100	10-12	15,0	23,4	100	13-15	U30B	ja	ja	-	ja
0341818	2x115	1-3/6-8	18,0	28,1	83	10-12	18,0	28,1	83	13-15	U30B	-	ja	-	ja
0342424	2x115	1-3/6-8	24,0	37,4	63	10-12	24,0	37,4	63	13-15	U30B	-	ja	-	ja

Technische Änderungen vorbehalten.