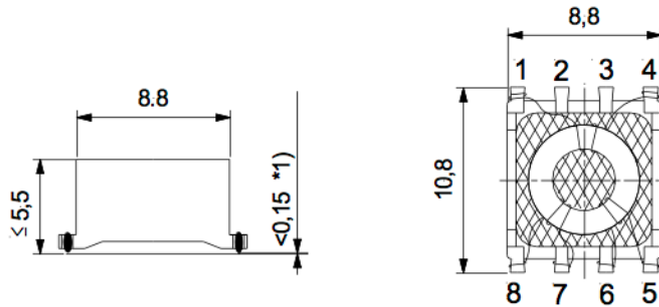


2:2:2 Übertrager SM-R 6

00 5535 42 Ind. 1



RoHS-conform

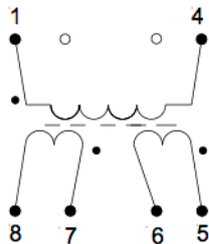


Beschriftung: Art.-Nr. (letzte sechs Stellen) und Fertigungsdatum nach IEC 62.

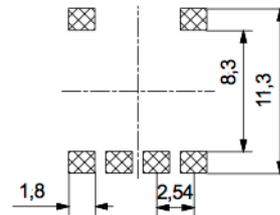
Einheiten: mm

*1) Koplanarität der Anschlüsse.

Schaltung



Lötflächen - Empfehlung



Lötbar nach IPC/JEDEC J-STD-020-D

Elektrische Werte:

Messgerät: WK PMA 3260 A

Wickl.-Nr.:	L_{soll} [μ H]	$\pm\%$	f_{mess} [MHz]	Verhältnis- \bar{u} W1/Wi.	$\pm\%$	Hochspannung [kV]	Bemerkung
1	4,36	30	0,1				
2			0,1	1,09	20		
3			0,1	1,09	20		
1 / 2+3						4,0 / 2 Sek.	AC 50 Hz

Betriebstemperaturbereich: -40°C bis +85°C.

Max. Löttemperatur: 260°C 10 Sek.

Spannungsfestigkeit: Wickl. 1 zu Wickl. 2 und 3: 4,0 kV_{AC}
cr = 8mm, cl = 6,5 mm.

Lager- und Transportbedingungen (im Blistergurt): +10°...+40° C;
≤ 70% rel. Luftfeuchtigkeit, dunkel lagern bzw. transportieren.

Blisterverpackung: 79 9415 40,
VPE = 600 Stck./ Rolle

