



2 Material: Silikon MVQ 50

1 Material: Silikon MVQ 50
(lubriziert)

Bemerkungen
NOTES

- 1 Passend zu Buchsenkontakt für Einzeldichtung siehe Tabelle: 1355934
SUITABLE FOR SOCKET CONTACT FOR SINGLE WIRE SEAL SEE TABLE:
- 2 Passend zu Stiftkontakt für Einzeldichtung siehe Tabelle: 1355933
SUITABLE FOR PIN CONTACT FOR SINGLE WIRE SEAL SEE TABLE:

1 : 1



967653-1	A	-	-	2	Blindstopfen/RUBBER PLUG	-	TRANSPARENT	0.2
967610-1	A	ø0.7 +0.2	ø1.2-ø2.1	1	Einzelldichtung SINGLE WIRE SEAL	Einzelldichtung SINGLE WIRE	grau/GREY	0.2
967609-1	A	ø1.4 +0.2	ø2.2-ø3.0				gelb/YELLOW	0.2
AMP BESTELL-NR. ORDER NO.	REV.	Maß DIM. A	Isolations-ø SUITABLE TO INSULATION-ø	POS.	Benennung DESCRIPTION	verwendet für USED ON	OBERFLÄCHE SURFACE FARBE/COLOUR	GRAMM GEWICHT WEIGHT

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION. DIESSES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ÄNDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWEILS LETZTMÄLTIKEN ÄNDERUNGSSTAND OFFAHREN SIE AMP ANFRAGE.		DWN C.Beue	28.02.01	AMP Deutschland GmbH D - 63225 Langen				
DIMENSIONS: mm		CHK T.Sieler	28.02.01	NAME Micro Power Quadlok SINGLE WIRE SEAL FOR CAVITY DIA 6.4 Einzelldichtung für Kammer ø6.4				
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: M3 DIN 7715		APVD -		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. 108-18403				
MATERIAL		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. 114-18141		SIZE A2				
FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE		WEIGHT GEWICHT -		CAGE CODE 00779				
CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG		DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR. C-1452108				
MASSSTAB		10:1		RESTRICTED TO NUR FÜR -				
				BLATT 1 OF 1				
				REV A				

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[TE Connectivity:](#)

[967610-1](#)