

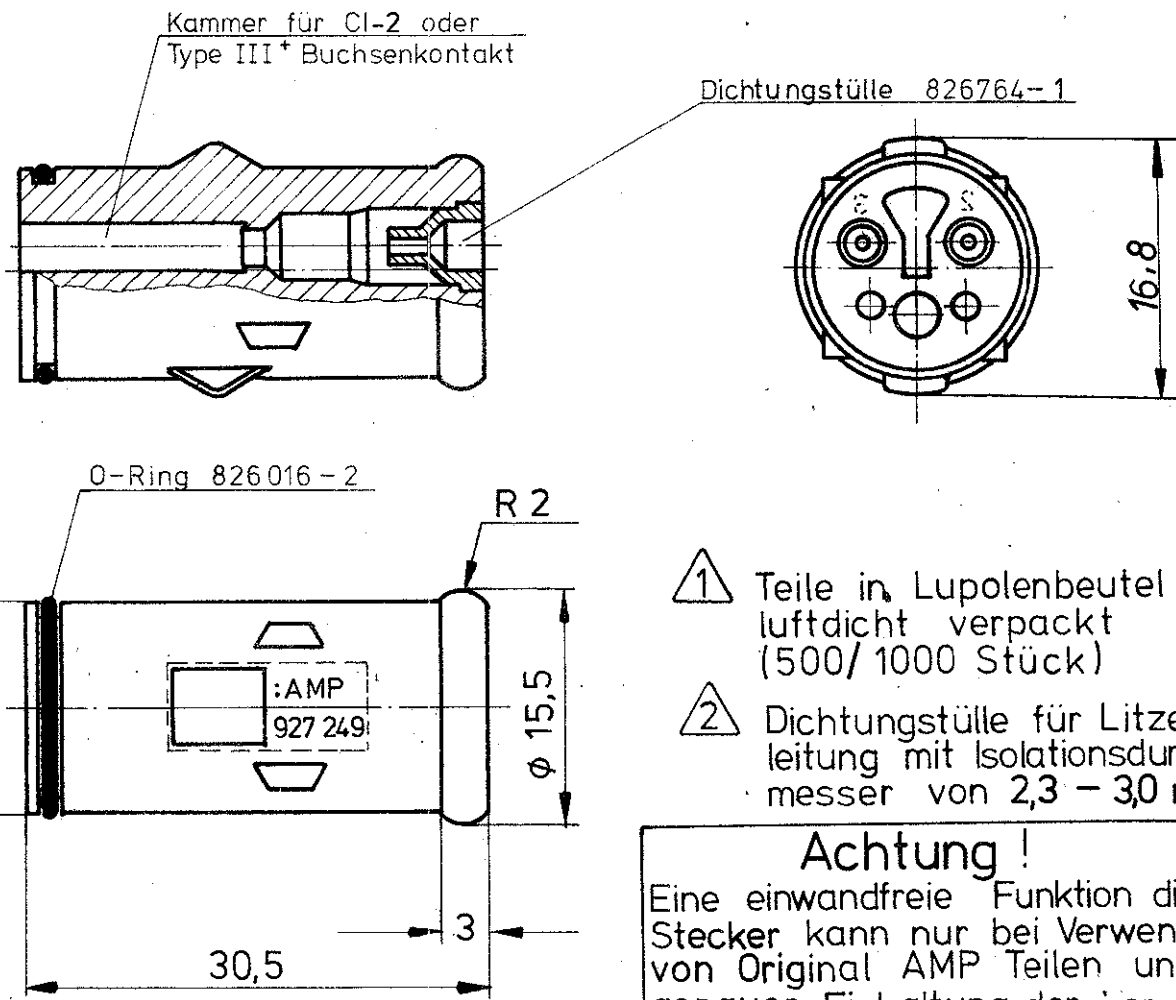
1

A

Ø 16,8 nachgebrägert
EG DD-2020-099

13. Hainz
18. 10. 53

Hein
B. Eisinger



- 1 Teile in Lupolenbeutel luftdicht verpackt (500/1000 Stück)
 - 2 Dichtungstülle für Litzenleitung mit Isolationsdurchmesser von 2,3 - 3,0 mm

Achtung !

Eine einwandfreie Funktion dieser Stecker kann nur bei Verwendung von Original AMP Teilen und genauer Einhaltung der Verarbeitungsvorschriften garantiert

werden.

827 438-1	826 016-2	1	O - Ring
	826 764-1	2	Dichtungsstüle
	927 249-1	1	2 pol. Buchsengehäuse
AMP-Bestell-Nr.	AMP - Nr	Anz	Benennung

Aenderungen die dem
technischen
Fortschritt dienen,
behalten wir uns vor.



AMP DEUTSCHLAND GmbH
Langen b. Ffm.

Benennung

2 pol. Econoseal Serie E
Buchsengehäuse mit rundem
Kragen assembliert

K

Bestell-Nr.	Werkstoff	Oberfläche		Nicht toler. ± 0,2 ± 1°30'
		Farbe	Gepr.	
Gez. 24. Februar 82 <i>Stein</i>	Gepr. <i>18.3.82 W.H.</i>	Gepr.		Maßstab

Nicht tolerierte Maße | **Format** | **Zeichnungs - Nr.**

± 0,2 mm
± 1° 30' 9

Maßstab 2:1

A

827438

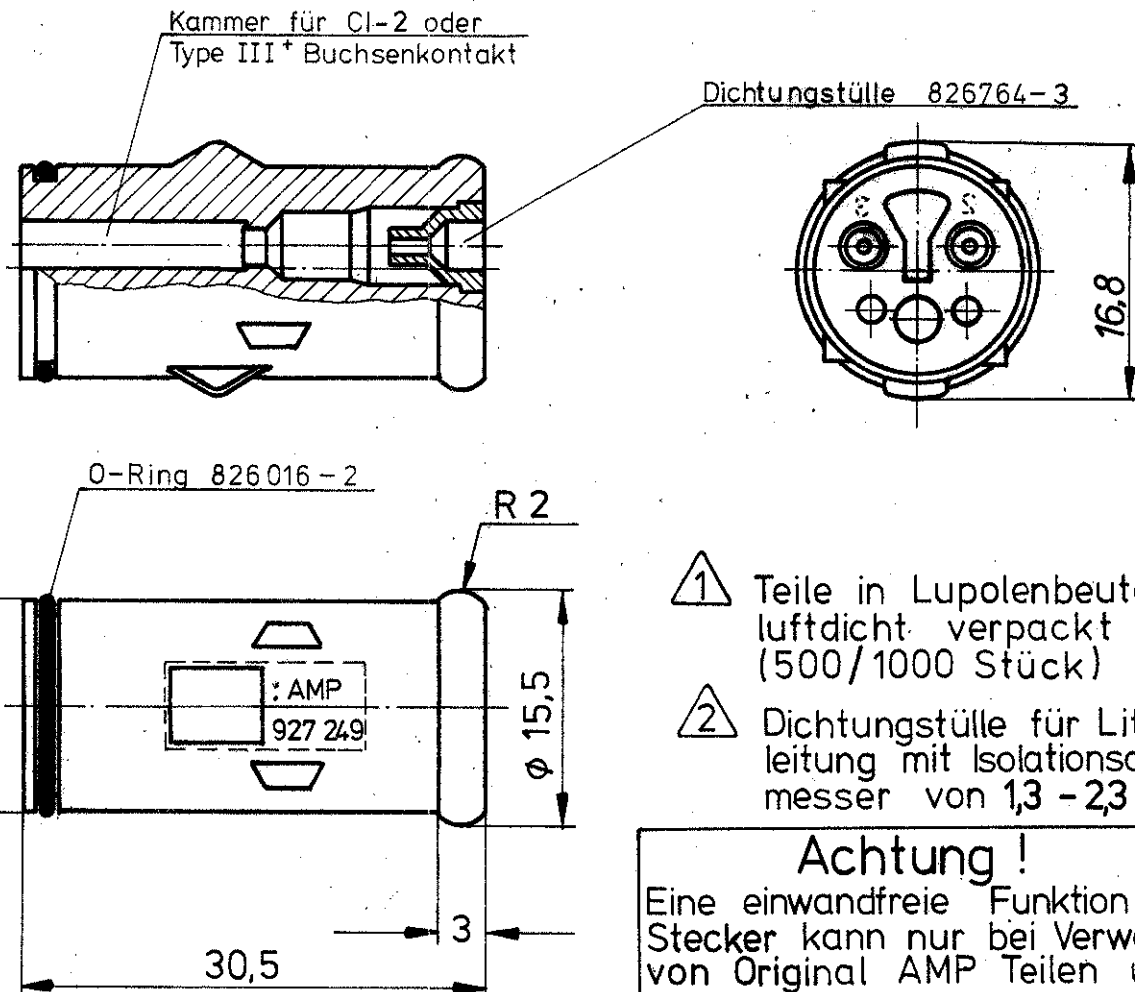
Rev. A1

Blatt - Nr.

1.1.24

A *Ø 16,8 wuchtgetragen*
 AA *EG 00-2020-33*

18. Mai 88 *Stein*
 18.10.89 *O. Eisinger*



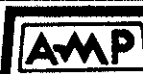
- 1 Teile in Lupolenbeutel luftdicht verpackt (500/1000 Stück)
 2 Dichtungstüle für Litzenleitung mit Isolationsdurchmesser von 1,3 - 2,3 mm

Achtung !

Eine einwandfreie Funktion dieser Stecker kann nur bei Verwendung von Original AMP Teilen und genauer Einhaltung der Verarbeitungsvorschriften garantiert werden.

827 438- 2	826 016 - 2	1	O - Ring	Neoprene	schwarz
	826 764 - 3	2	Dichtungstüle	Neoprene	schwarz
	927 249 - 1	1	2 pol. Buchsengehäuse	PA 6.6 GV 13	schwarz
AMP-Bestell-Nr.	AMP - Nr	Anz.	Benennung	Material	Farbe

Anderungen die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.



AMP DEUTSCHLAND GmbH
 Langen b. Ffm.

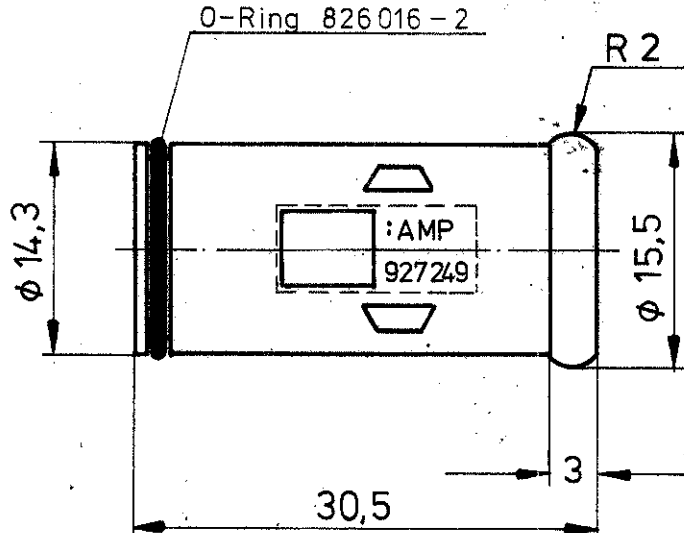
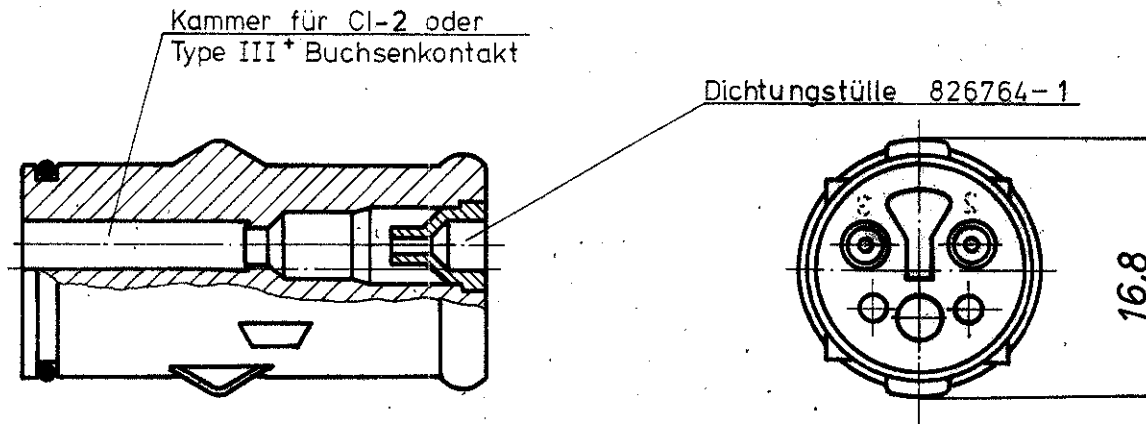
Benennung

2 pol. Econoseal Serie E
 Buchsengehäuse mit rundem
 Kragen assembliert

K

Bestell - Nr.	Werkstoff	Oberfläche Farbe	Nicht tolerierte Maße	Format	Zeichnungs - Nr.
Gez. 24. Februar 82 <i>Stein</i>	Gepr. <i>18.3.82 WU</i>	Gepr.	± 0,2 mm ± 1°30'	A	827438

Blatt - Nr.
2 v. 21



- 1 Teile in Lupolenbeutel luftdicht verpackt (500/1000 Stück)
 2 Dichtungsstüle für Litzenleitung mit Isolationsdurchmesser von 2,3 - 3,0mm

Achtung!
 Eine einwandfreie Funktion dieser Stecker kann nur bei Verwendung von Original AMP Teilen und genauer Einhaltung der Verarbeitungsvorschriften garantiert werden.

827 438-3	826 016-2	1	Q - Ring	Neoprene	schwarz	Änderungen die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.
	826 764-1	2	Dichtungsstüle	Neoprene	grau	
	927 249-2	1	2 pol. Buchsengehäuse	PA 6.6 GV 13	rot	
AMP-Bestell-Nr.	AMP - Nr	Anz	Benennung	Material	Farbe	



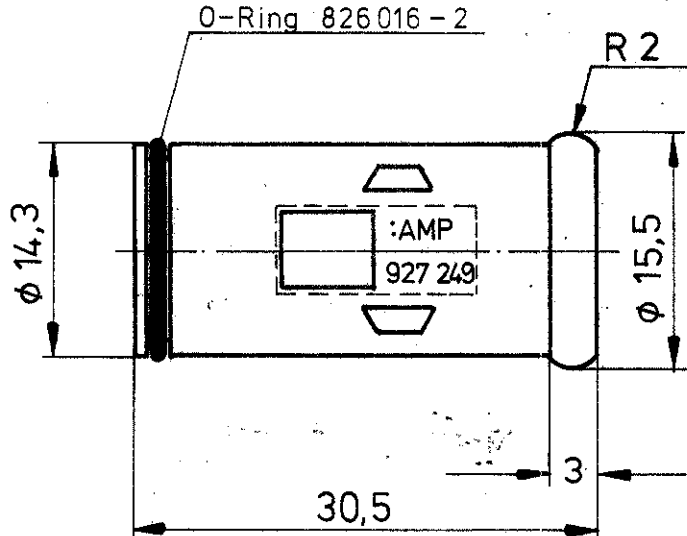
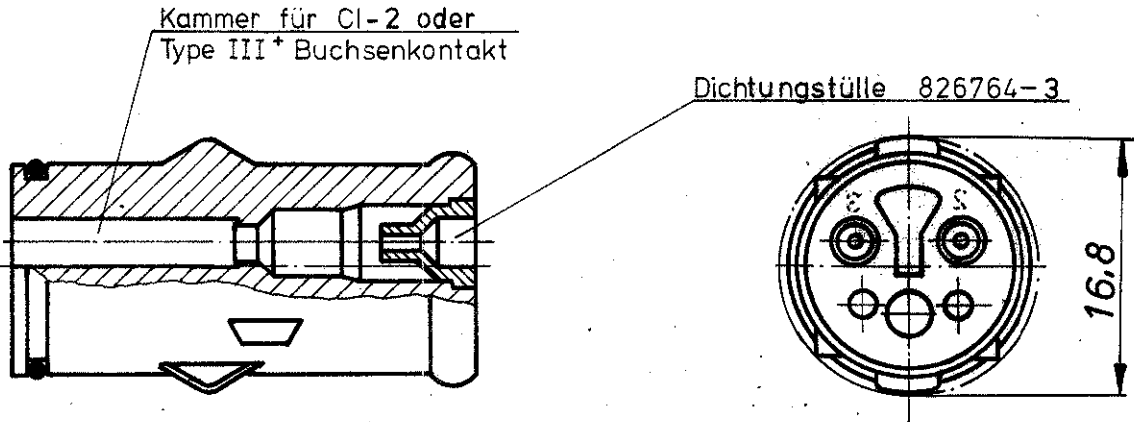
AMP DEUTSCHLAND GmbH
 Langen b. Ffm.

Benennung

2 pol. Econoseal Serie E
 Buchsengehäuse mit rundem
 Kragen assembliert

K

Bestell-Nr.	Werkstoff	Oberfläche	Nicht tolerierte Maße $\pm 0,2$ mm $\pm 1^{\circ}30'$	Format	Zeichnungs-Nr.
		Farbe			
Gez. 24. Februar 82 <i>Stein</i>	Gepr. <i>16.3.82 H.H.</i>	Gepr.	Maßstab 2:1	Rev.: A1	Blatt-Nr. 3 v. 21



- 1 Teile in Lupolenbeutel luftdicht verpackt (500/1000 Stück)
- 2 Dichtungsstüle für Litzenleitung mit Isolationsdurchmesser von 1,3 - 2,3 mm

Achtung !

Eine einwandfreie Funktion dieser Stecker kann nur bei Verwendung von Original AMP Teilen und genauer Einhaltung der Verarbeitungsvorschriften garantiert werden.

827 438-4	826 016-2	1	0 - Ring	Neoprene	schwarz
	826 764-3	2	Dichtungsstüle	Neoprene	schwarz
	927 249-2	1	2 pol. Buchsengehäuse	PA 6.6 GV 13	rot
AMP-Bestell-Nr.	AMP - Nr	Anz.	Benennung	Material	Farbe

Anderungen die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.



AMP DEUTSCHLAND GmbH
 Langen b. Ffm.

Benennung

2 pol. Econoseal Serie E
 Buchsengehäuse mit rundem
 Kragen assembliert

K

Bestell-Nr.	Werkstoff	Oberfläche	Nicht tolerierte Maße	Format	Zeichnungs-Nr.
Gez. 24. Februar 82 Stein 18.3.82	Gepr.	Farbe Gepr.	$\pm 0,2$ mm $\pm 1^{\circ}30'$	A	827438

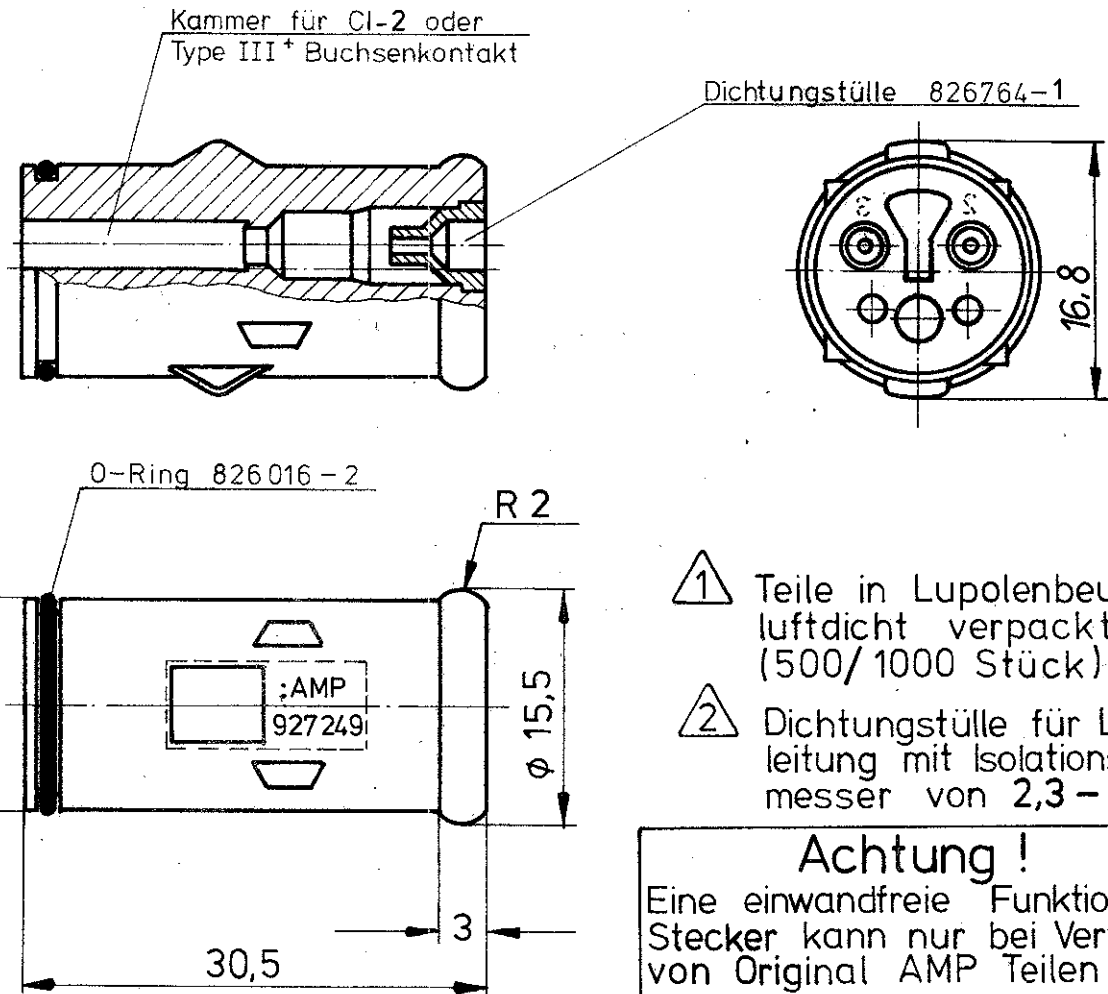
Maßstab 2:1

Rev.: A1

Blatt-Nr. 4 v. 21

A *Ø16,8 nachgetragen*
 A1 EG 00-2020-93

13. Mai 82 *Heinz*
 18.10.88 *B. Göttsche*



- 1 Teile in Lupolenbeutel luftdicht verpackt (500/1000 Stück)
 2 Dichtungsstüle für Litzenleitung mit Isolationsdurchmesser von 2,3 - 3,0 mm

Achtung !

Eine einwandfreie Funktion dieser Stecker kann nur bei Verwendung von Original AMP Teilen und genauer Einhaltung der Verarbeitungsvorschriften garantiert werden.

827 438-5	826 016-2	1	O - Ring	Neoprene	schwarz	Änderungen die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.
	826 764-1	2	Dichtungsstüle	Neoprene	grau	
	927 249-3	1	2 pol. Buchsengehäuse	PA 6,6 GV 13	gelb	

AMP-Bestell-Nr. AMP - Nr Anz Benennung



AMP DEUTSCHLAND GmbH
 Langen b. Ffm.

Benennung

2 pol. Econoseal Serie E
 Buchsengehäuse mit rundem
 Kragen assembliert

K

Bestell - Nr.	Werkstoff	Oberfläche	Nicht tolerierte Maße $\pm 0,2$ mm $\pm 1^{\circ}30'$	Format	Zeichnungs - Nr.
		Farbe			
Gez. 24. Februar 82 <i>Heinz</i>	Gepr. <i>15.3.82 H. M.</i>	Gepr.	Maßstab 2:1	Rev. : A1	Blatt - Nr. 5 v. 21

A Ø 16,8 wachgetragen

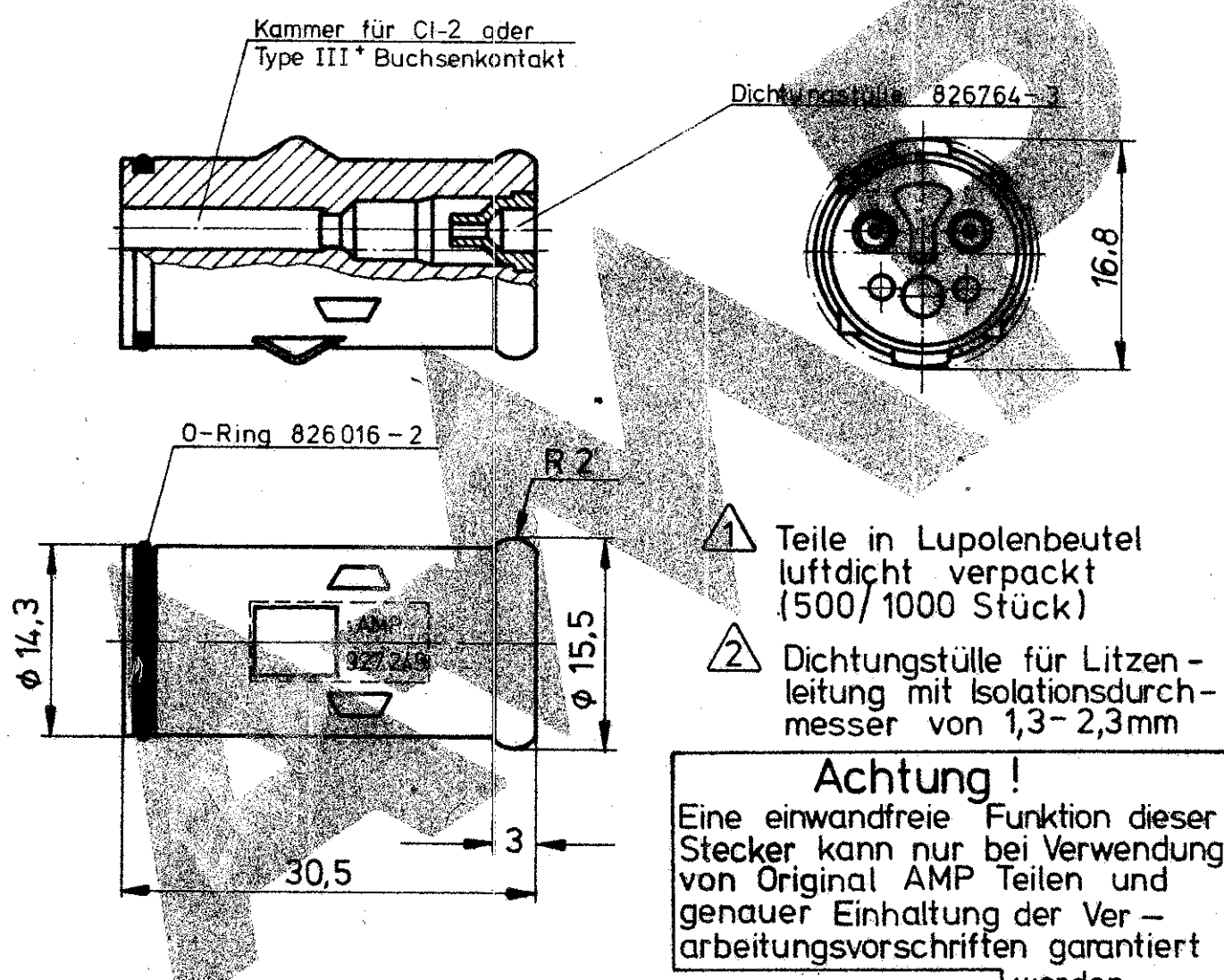
B. M. B.

Stein

A1 EG 00-2020-99

18.10.93

C. G. G.



827438-6

826 016-2	1	O - Ring	Neoprene	schwarz
826 764-3	2	Dichtungsstüle	Neoprene	schwarz
927 249-3	1	2 pol. Buchsengehäuse	PA 6.6 GV 13	gelb

Anderungen die dem
technischen
Fortschritt dienen,
behalten wir uns vor.

AMP-Bestell-Nr. AMP - Nr. Anz. Benennung



AMP DEUTSCHLAND GmbH
Langen b. Ffm.

Benennung

2 pol. Econoseal Serie E
Buchsengehäuse mit rundem
Kragen assembliert

K

Bestell-Nr. Werkstoff Oberfläche Format Zeichnungs-Nr.
 Farbe

Nicht tolerierte Maße
 $\pm 0,2$ mm
 $\pm 1^{\circ}30'$

A

827438

Ges. 24. Februar 82

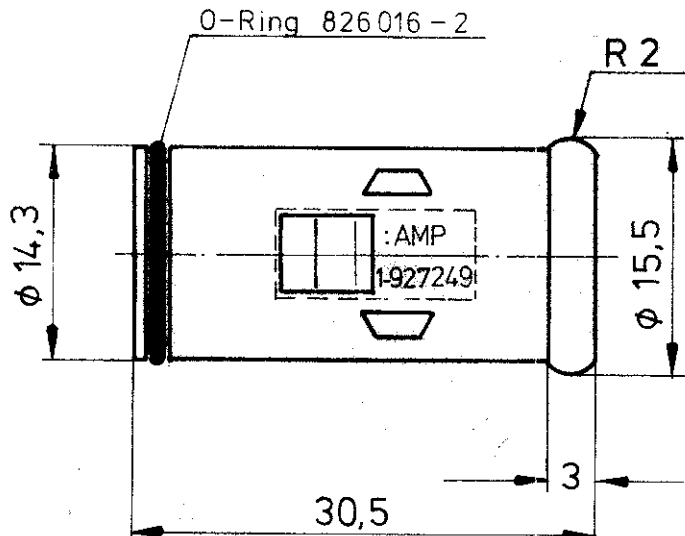
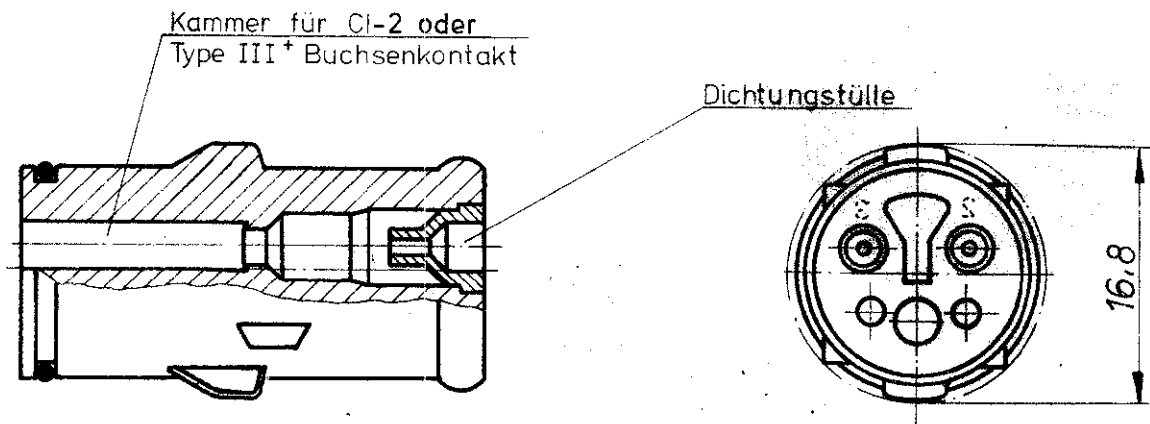
Gepr.

Gepr.

Maßstab 2:1

Rev. : A1

Blatt-Nr. 6 v. 21



- 1 Teile in Lupolenbeutel luftdicht verpackt (500/1000 Stück)
- 2 Dichtungstüle für Litzenleitung mit Isolationsdurchmesser von 2,3-3,0mm

Achtung !

Eine einwandfreie Funktion dieser Stecker kann nur bei Verwendung von Original AMP Teilen und genauer Einhaltung der Verarbeitungsvorschriften garantiert werden.

1-827438-1	826 016 - 2	1	0 - Ring	Neoprene	schwarz
	826 764 - 1	2	Dichtungstüle	Neoprene	grau
	1-927 249-1	1	2 pol. Buchsengehäuse	PA 6,6 GV 13	schwarz

Anderungen die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.



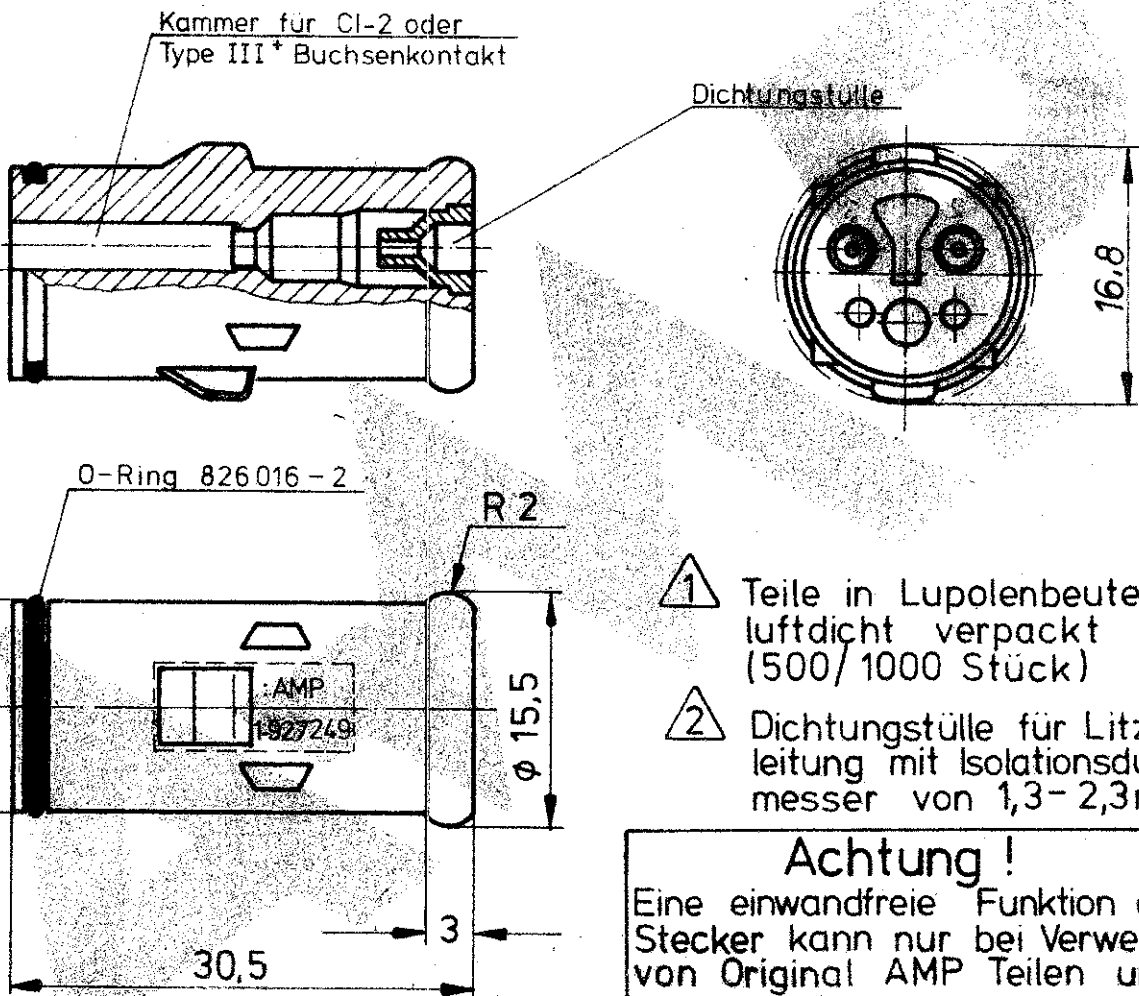
AMP DEUTSCHLAND GmbH
 Langen b Ffm

Benennung

2 pol. Econoseal Serie E
 Buchsengehäuse mit rundem
 Kragen assembliert

K

Bestell - Nr.	Werkstoff	Oberfläche	Nicht tolerierte Maße	Format	Zeichnungs - Nr.
Adams 11.9.82	Gepr.	Gepr.	Farbe	± 0,2 mm ± 1°30'°	A 827438
	(13.10.82 W.W)		Maßstab 2:1	Rev.: A1	Blatt - Nr. 7 v. 21



Achtung !

Eine einwandfreie Funktion dieser Stecker kann nur bei Verwendung von Original AMP Teilen und genauer Einhaltung der Verarbeitungsvorschriften garantiert werden.

1-827438-2	826 016 - 2	1	O - Ring	Neoprene	schwarz	Anderungen die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.
	826 764 - 3	2	Dichtungsstüle	Neoprene	schwarz	
	1-927 249-1	1	2 pol. Buchsengehäuse	PA 6.6 GV 13	schwarz	

AMP-Bestell-Nr. AMP - Nr. Anz Benennung



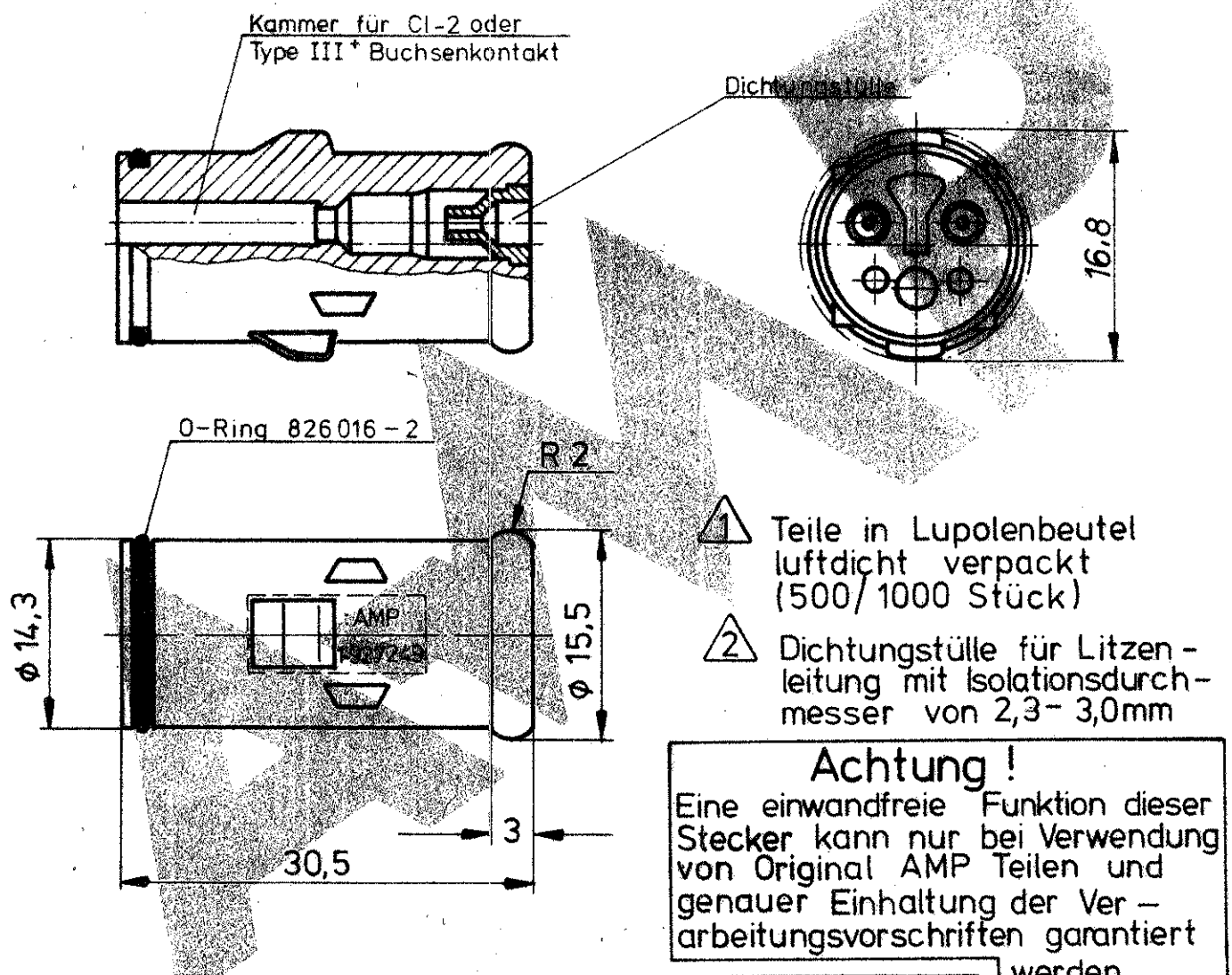
AMP DEUTSCHLAND GmbH
Langen b Ffm.

Benennung

2 pol. Econoseal Serie E
Buchsengehäuse mit rundem
Kragen assembliert

K

Bestell-Nr.	Werkstoff	Oberfläche	Nicht tolerierte Maße	Format	Zeichnungs-Nr.
		Farbe	± 0,2 mm ± 1°30'	A	827438
Gez. Adams 1.9.82	Gepr. 13.10.82 W. D.	Gepr.	Maßstab 2:1	Rev.: A1	Blatt-Nr. B v. 21



1-827438-3	826 016 - 2	1	O - Ring	Neoprene	schwarz	Änderungen die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.
	826 764 - 1	2	Dichtungsstüle	Neoprene	grau	
	1-927 249-2	1	2 pol. Buchsengehäuse	PA 6.6 GV 13	rot	
AMP-Bestell-Nr.	AMP - Nr.	Anz.	Benennung	Material	Farbe	



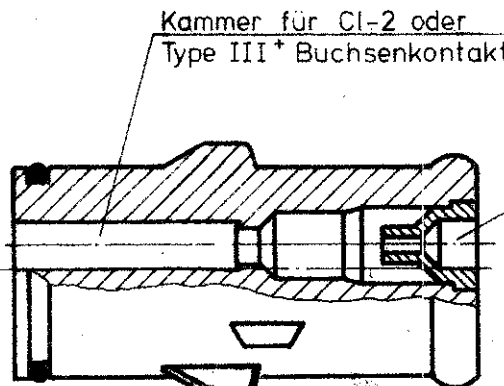
AMP DEUTSCHLAND GmbH
 Langen b. Ffm.

K

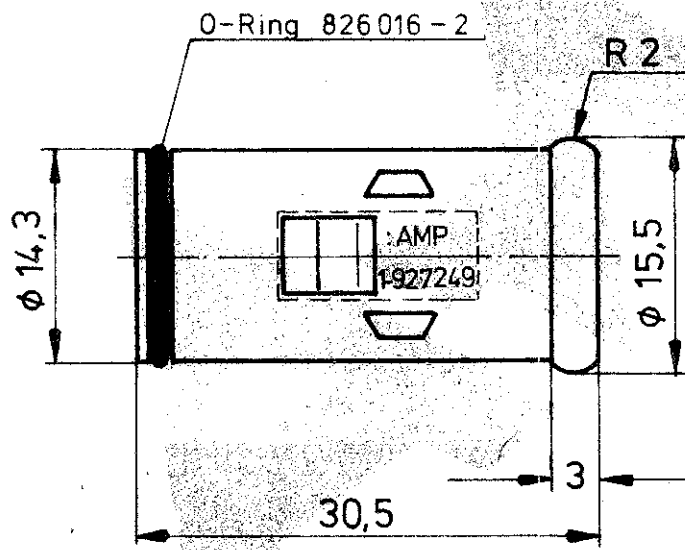
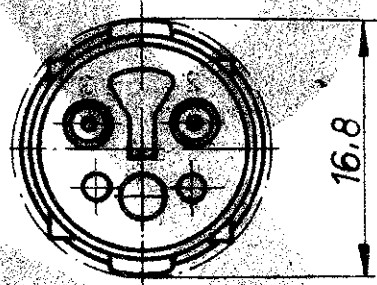
Benennung

2 pol. Econoseal Serie E
 Buchsengehäuse mit rundem
 Kragen assembliert

Bestell-Nr.	Werkstoff	Oberfläche	Nicht tolerierte Maße	Format	Zeichnungs-Nr.
		Farbe	± 0,2 mm ± 1°30'°	A	827438
Gez. <i>Adams 19.10.82</i>	Gepr. <i>13.10.82 U. M.</i>	Gepr.	Maßstab 2:1	Rev.: A1	Blatt-Nr. 3 v. 21



Dichtungsstüle



- 1 Teile in Lupolenbeutel luftdicht verpackt (500/1000 Stück)
- 2 Dichtungsstüle für Litzenleitung mit Isolationsdurchmesser von 1,3-2,3mm

Achtung !

Eine einwandfreie Funktion dieser Stecker kann nur bei Verwendung von Original AMP Teilen und genauer Einhaltung der Verarbeitungsvorschriften garantiert werden.

1-827438-4	826 016 - 2	1	0 - Ring	Neoprene	schwarz
AMP-Bestell-Nr.	AMP - Nr.	Anz	Benennung	Material	Farbe
	826 764 - 3	2	Dichtungsstüle	Neoprene	schwarz
	1-927 249-2	1	2 pol. Buchsengehäuse	PA 6.6 GV 13	rot

Anderungen die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.



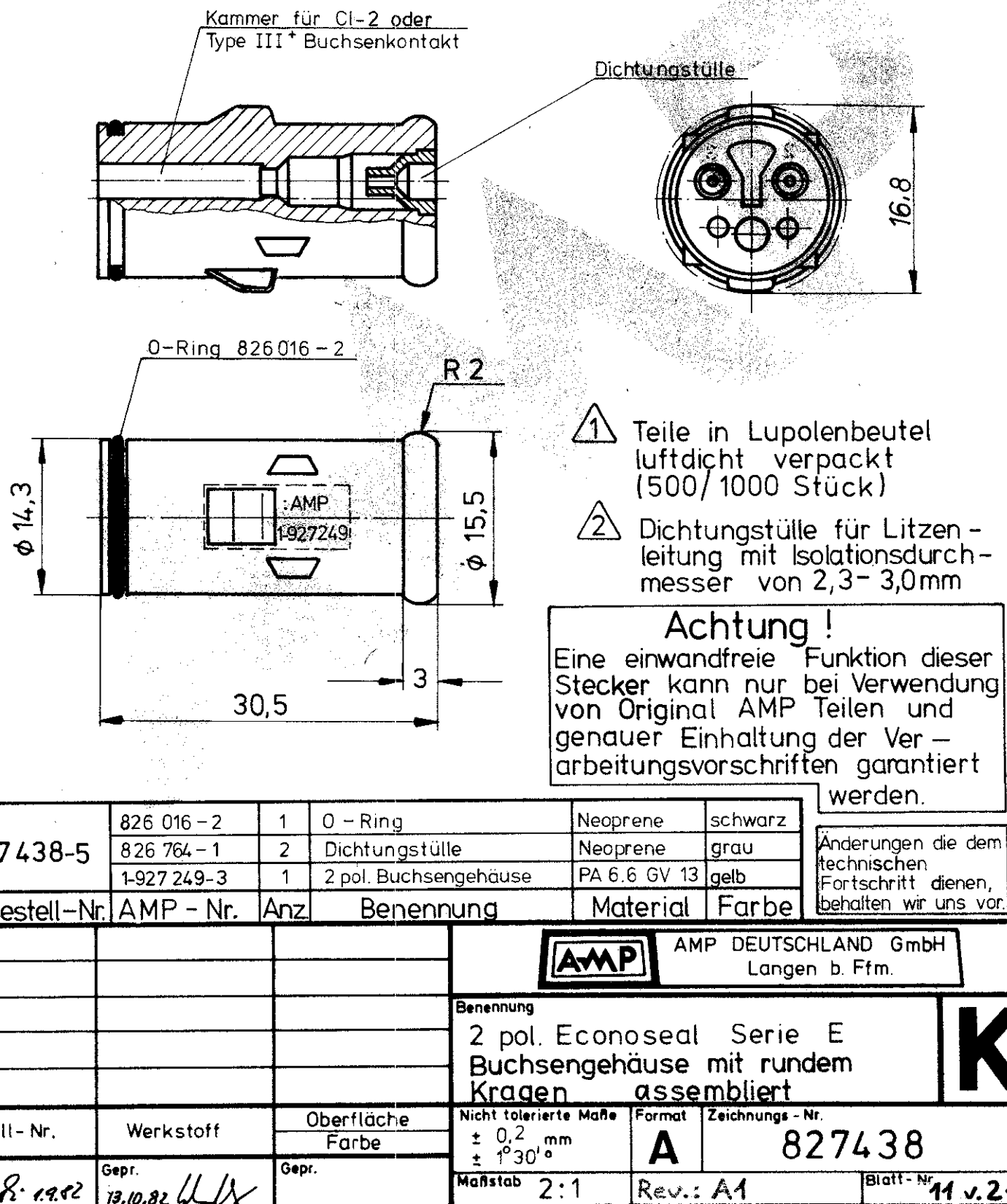
AMP DEUTSCHLAND GmbH
 Langen b. Ffm

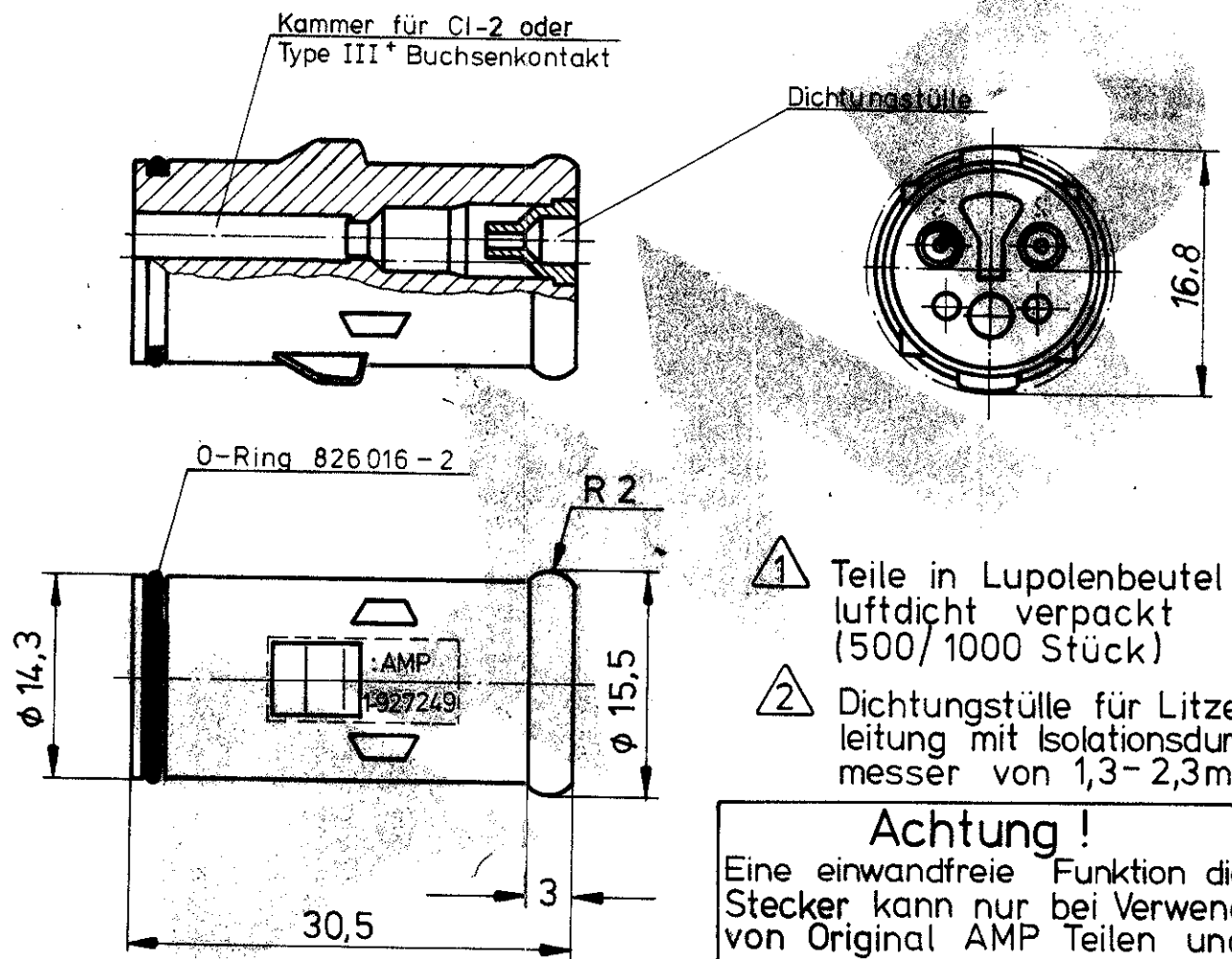
Benennung

2 pol. Econoseal Serie E
 Buchsengehäuse mit rundem
 Kragen assembliert

K

Bestell-Nr.	Werkstoff	Oberfläche	Nicht tolerierte Maße	Format	Zeichnungs-Nr.
Adams 1.9.82	Gepr.	Gepr.	± 0,2 mm ± 1°30'°	A	827438
	13.10.82 WU		Maßstab 2:1	Rev.: A1	Blatt-Nr. 10 v. 21





Achtung !

Eine einwandfreie Funktion dieser Stecker kann nur bei Verwendung von Original AMP Teilen und genauer Einhaltung der Verarbeitungsvorschriften garantiert werden.

1-827438-6	826 016 - 2	1	O - Ring	Neoprene	schwarz
	826 764 - 3	2	Dichtungsstüle	Neoprene	schwarz
	1-927 249-3	1	2 pol. Buchsengehäuse	PA 6.6 GV 13	gelb
AMP-Bestell-Nr.	AMP - Nr.	Anz	Benennung	Material	Farbe

Anderungen die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.



AMP DEUTSCHLAND GmbH
Langen b Ffm.

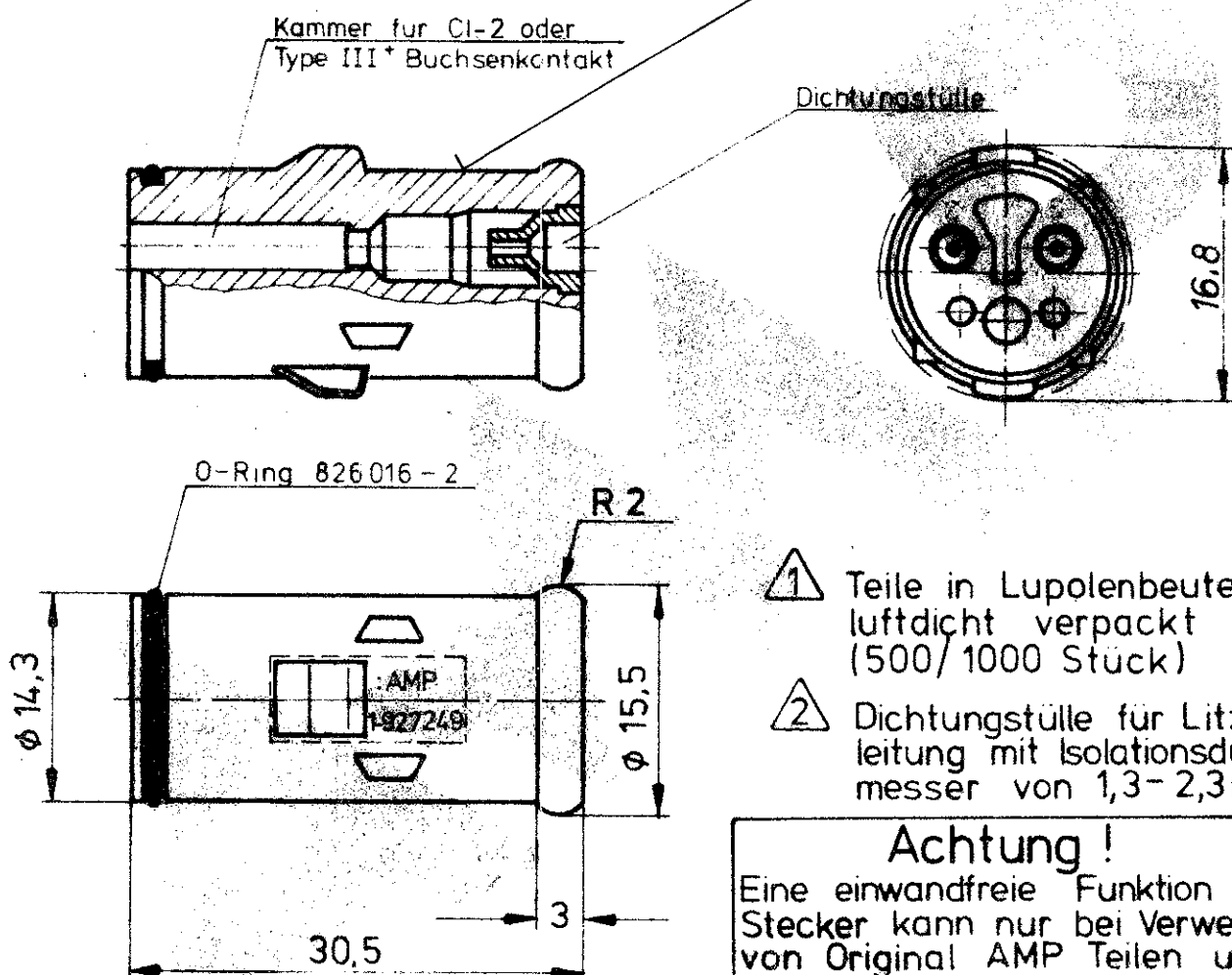
Benennung

2 pol. Econoseal Serie E
Buchsengehäuse mit rundem
Kragen assembliert

K

Bestell - Nr.	Werkstoff	Oberfläche	Nicht tolerierte Maße	Format	Zeichnungs - Nr.
		Farbe			
Gez. <i>Adolf 1.9.82</i>	Gepr. <i>13.10.82 WU</i>	Gepr.	Maßstab 2:1	Rev.: A1	Blatt - Nr. 12 v. 21

BMW 1 373 202



1-827438-7	826 016 - 2	1	0 - Ring	Neoprene	schwarz	Anderungen die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor
	826 764 - 3	2	Dichtungsstüle	Neoprene	schwarz	
	1-927 249-4	1	2 pol. Buchsengehause	PA 6 6 GV 13	schwarz	

AMP-Bestell-Nr. AMP - Nr. Anz Benennung



AMP DEUTSCHLAND GmbH
 Langen b Ffm

NUR FÜR

BMW

Benennung

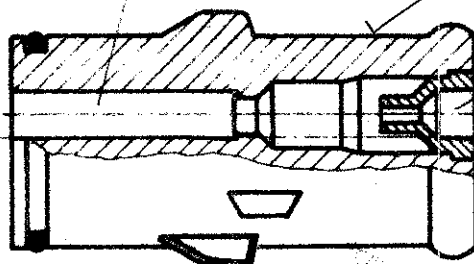
2 pol. Econoseal Serie E
 Buchsengehäuse mit rundem
 Kragen assembliert

K

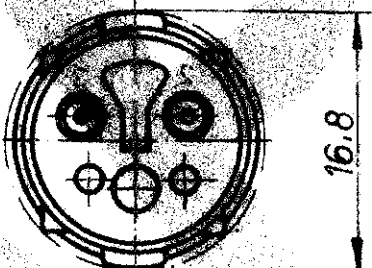
Bestell-Nr.	Werkstoff	Oberfläche	Nicht tolerierte Maße		Format	Zeichnungs - Nr.
			Farbe	± 0,2 mm ± 1° 30'°		
Adams 1.9.82	Gepr. 13.10.82 Ulrich	Gepr.			A	827438
				Maßstab 2:1	Rev.: A1	Blatt - Nr. 13 v. 21

BMW 1 373 204

Kammer für CI-2 oder
 Type III + Buchsenkontakt

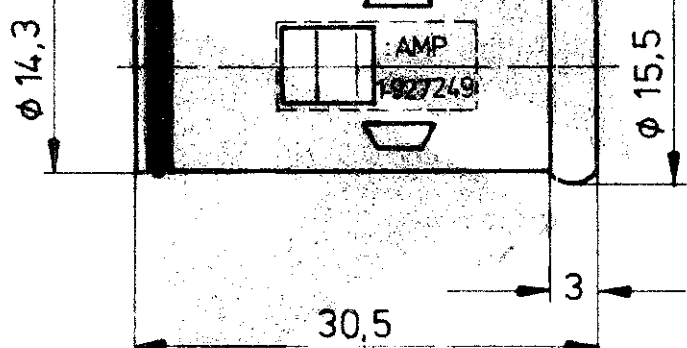


Dichtungsstüle



O-Ring 826 016 - 2

R2



- 1 Teile in Lupolenbeutel luftdicht verpackt (500/1000 Stück)
- 2 Dichtungsstüle für Litzenleitung mit Isolationsdurchmesser von 1,3 - 2,3mm

Achtung !

Eine einwandfreie Funktion dieser Stecker kann nur bei Verwendung von Original AMP Teilen und genauer Einhaltung der Verarbeitungsvorschriften garantiert werden

1-827438-8	826 016 - 2	1	O - Ring	Neoprene	schwarz	Anderungen die dem technischen Fortschritt dienen behalten wir uns vor
	826 764 - 3	2	Dichtungsstüle	Neoprene	schwarz	
	1-927 249-5	1	2 pol Buchsengehäuse	PA 6 6 GV 13	gelb	

AMP-Bestell-Nr. AMP - Nr. Anz Benennung

Material Farbe

NUR FÜR

BMW



AMP DEUTSCHLAND GmbH
 Langen b Ffm.

Benennung

2 pol. Econoseal Serie E
 Buchsengehäuse mit rundem
 Kragen assembliert

K

Bestell - Nr.	Werkstoff	Oberfläche	Nicht tolerierte Maße	Format	Zeichnungs - Nr.
		Farbe	± 0,2 mm ± 1°30'	A	827438
Gez. 1.9.82	Gepr. 13.10.82	Gepr. 11.10.82	Maßstab 2:1	Rev.: A1	Blatt - Nr. 14 v.21

1 BMW-Nr. ist am Wkz. noch nicht ausgeführt

14.4.83

Adalbert

A1 EG 00-2020-99

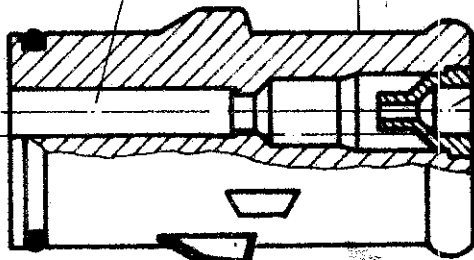
18.10.98

GB.Ginger

BMW 1 373 936 *

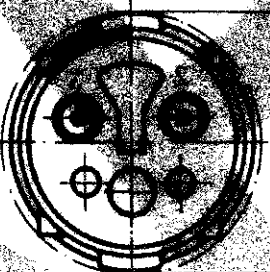
BMW-Nr. ist am Wkz. noch nicht ausgeführt

Kammer für Cl-2 oder
Type III* Buchsenkontakt



Dichtungsstüle

16,8



O-Ring 826 016 - 2

R 2

Ø 14,3

15,5

30,5

3

- 1 Teile in Lupolenbeutel luftdicht verpakt (500/1000 Stück)
- 2 Dichtungsstüle für Litzenleitung mit Isolationsdurchmesser von 2,3-3,0mm

Achtung !

Eine einwandfreie Funktion dieser Stecker kann nur bei Verwendung von Original AMP Teilen und genauer Einhaltung der Verarbeitungsvorschriften garantiert werden.

1-827438-9 *

826 016 - 2 1 O - Ring

Neoprene schwarz

826 764 - 1 2 Dichtungsstüle

Neoprene grau

1-927 249-6 1 2 pol. Buchsengehäuse

PA 6.6 GV 13 schwarz

AMP-Bestell-Nr.

AMP - Nr.

Anz

Benennung

Material

Farbe

Anderungen die dem
technischen
Fortschritt dienen,
behalten wir uns vor.

Nur für

BMW

AMP DEUTSCHLAND GmbH
Langen b. Ffm.

Benennung

2 pol. Econoseal Serie E
Buchsengehäuse mit rundem
Kraen assembliert

K

Nicht tolerierte Werte Formel Zeichnungs - Nr.

± 0,2 mm
± 130°

A

827438

Maßstab 2:1

Rev.: A1

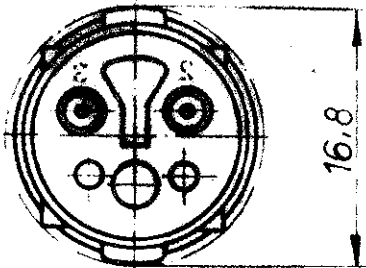
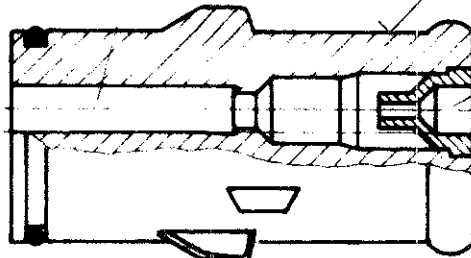
15 v.21

Gepr. 8.1.82 0.0.24.11/8

BMW 1 375 994.9

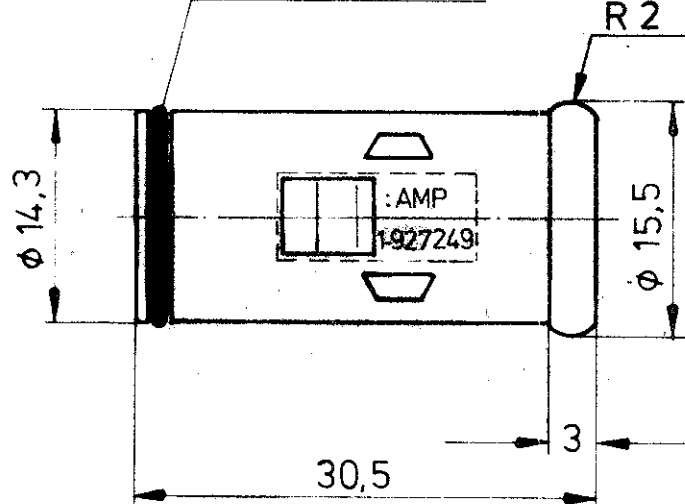
Kammer für CI-2 oder
 Type III * Buchsenkontakt

Dichtungstüle



O-Ring 826 016 - 2

R 2



- 1 Teile in Lupolenbeutel luftdicht verpackt (500/1000 Stück)
- 2 Dichtungstüle für Litzenleitung mit Isolationsdurchmesser von 2,3 - 3,0mm

Achtung !

Eine einwandfreie Funktion dieser Stecker kann nur bei Verwendung von Original AMP Teilen und genauer Einhaltung der Verarbeitungsvorschriften garantiert werden.

2-827438-1

826 016 - 2	1	0 - Ring	Neoprene	schwarz
826 764 - 1	2	Dichtungstüle	Neoprene	grau
1-927 249-7	1	2 pol. Buchsengehäuse	PA 6.6 GV 13	gelb
AMP-Bestell-Nr.	AMP - Nr.	Anz.	Benennung	Material Farbe

Aenderungen die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

Gepr. 16.11.83

Gepr.

16.11.83

U/8

NUR FÜR

BMW



AMP DEUTSCHLAND GmbH
 Langen b. Ffm.

Benennung

2 pol. Econoseal Serie E
 Buchsengehäuse mit rundem
 Kragen assembliert

K

Bestell - Nr.

Werkstoff

Oberfläche

Farbe

Nicht tolerierte Maße

± 0,2 mm
 ± 1° 30'°

Format

A

Zeichnungs - Nr.

827438

Gepr. 16.11.83

Gepr. 16.11.83

U/8

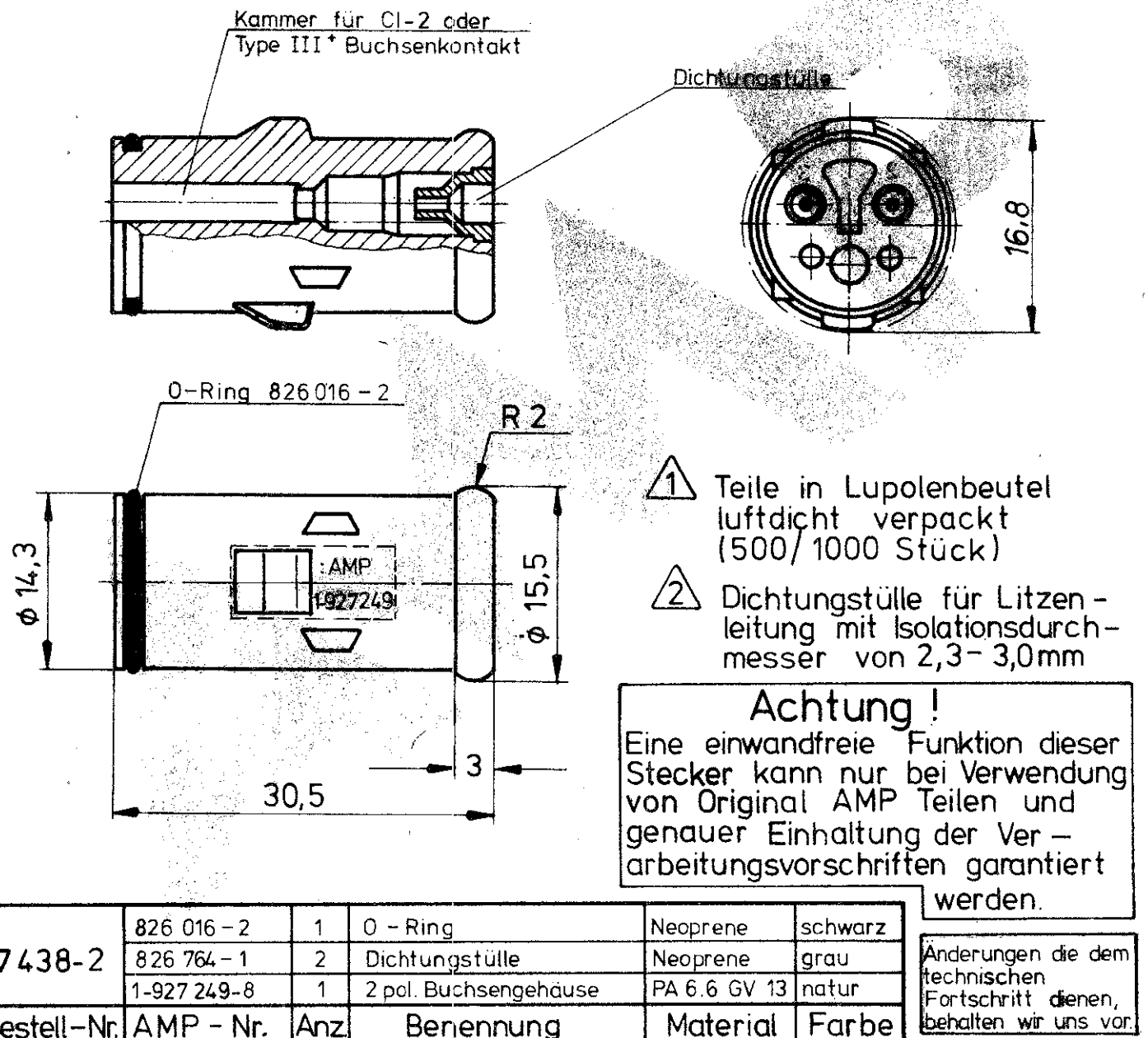
Maßstab

2:1

Rev.: A1

Blatt - Nr.

16v.21



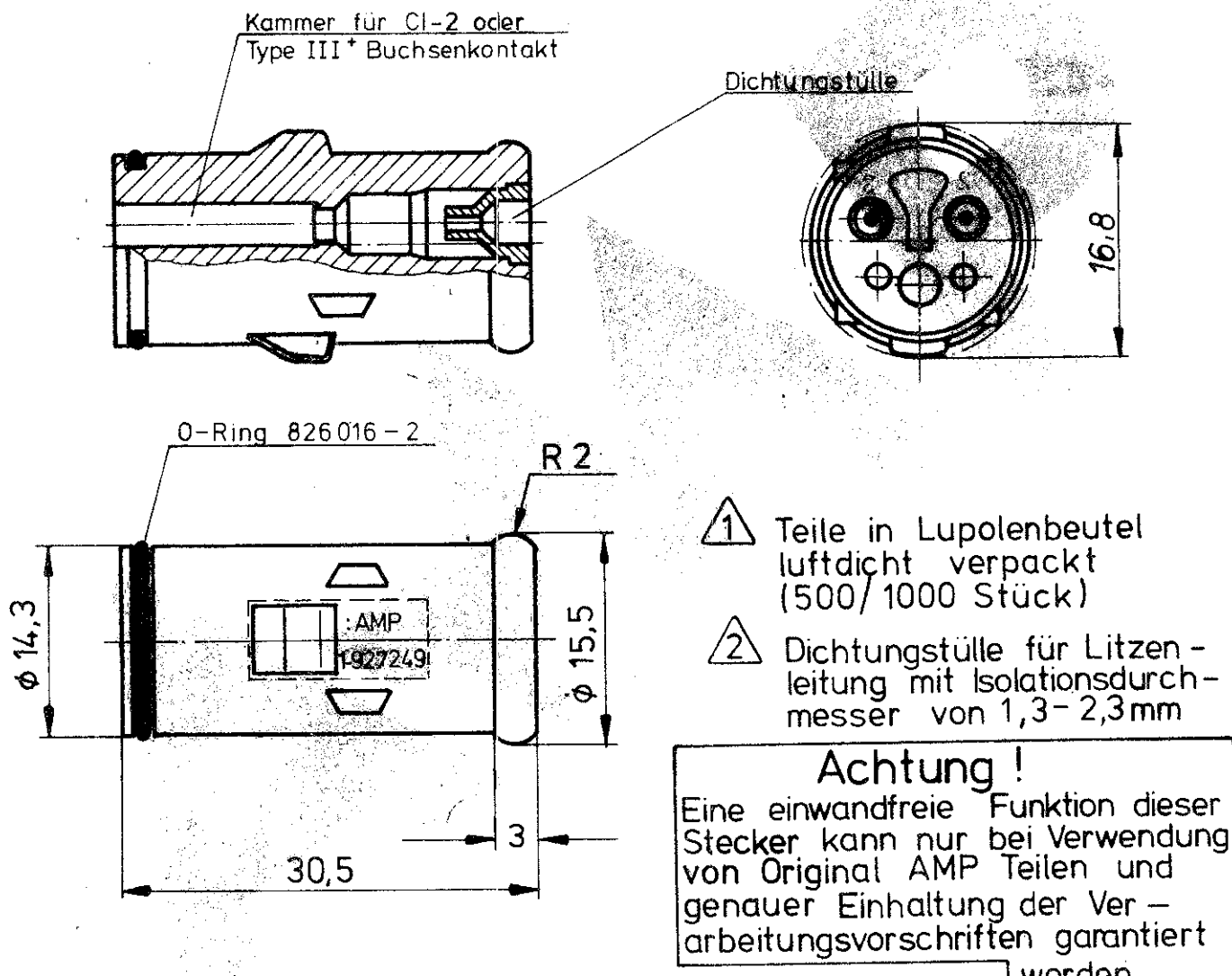
AMP DEUTSCHLAND GmbH
Langen b. Ffm.

Benennung

2 pol. Econoseal Serie E
Buchsengehäuse mit rundem
Kragen **assembliert**

K

Bestell - Nr.	Werkstoff	Oberfläche	Nicht tolerierte Maße	Format	Zeichnungs - Nr.
Gas 1309.84 Tricell	Gepr. 17.9.84 Adams	Gepr.	$\pm 0,2$ mm $\pm 1^{\circ}30'$	A	827438
			Maßstab 2:1	Rev.: A1	Blatt - Nr. 17 v.21



2-827438-3	826 016 - 2	1	O - Ring	Neoprene	schwarz	Änderungen die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.
	826 764 - 3	2	Dichtungsstüle	Neoprene	schwarz	
	1-927 249-8	1	2 pol. Buchsengehäuse	PA 6.6 GV 13	natur	
AMP-Bestell -Nr.	AMP - Nr.	Anz.	Benennung	Material	Farbe	



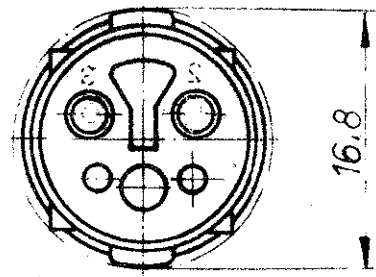
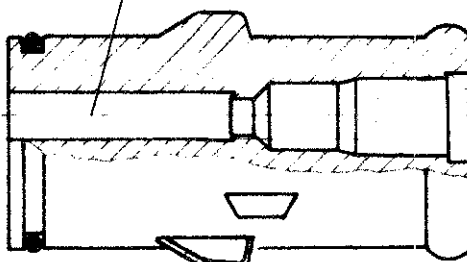
AMP DEUTSCHLAND GmbH
 Langen b. Ffm.

K

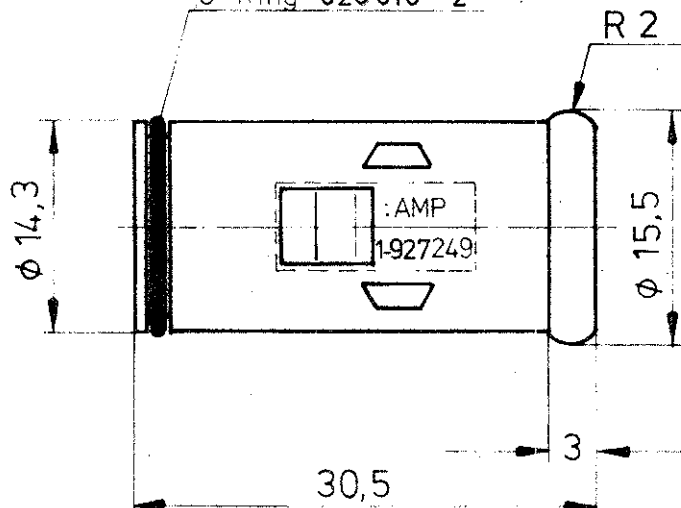
Benennung
 2 pol. Econoseal Serie E
 Buchsengehäuse mit rundem
 Kragen assembliert

Bestell - Nr.	Werkstoff	Oberfläche	Nicht tolerierte Maße	Format	Zeichnungs - Nr.
Gez 13.09.84 Friedl	Gepr. 17.9.84 Adam	Farbe	± 0,2 mm ± 1°30'°	A	827438
		Gepr.	Maßstab 2:1	Rev. : A1	Blatt - Nr. 18 v. 21

Kammer für CI-2 oder
 Type III* Buchsenkontakt



O-Ring 826 016 - 2



⚠ 1 Teile in Lupolenbeutel
 luftdicht verpackt
 (500/1000 Stück)

Achtung !

Eine einwandfreie Funktion dieser Stecker kann nur bei Verwendung von Original AMP Teilen und genauer Einhaltung der Verarbeitungsvorschriften garantiert werden.

2-827438-4	826 016 - 2	1	0 - Ring	Necprene	schwarz
AMP-Bestell-Nr.	AMP - Nr.	Anz	Benennung	Material	Farbe
	1-927 249-1	1	2 pol. Buchsengehäuse	PA 6.6 GV 13	schwarz

Aenderungen die dem
 technischen
 Fortschritt dienen,
 behalten wir uns vor



AMP DEUTSCHLAND GmbH
 Langen b Ffm

Benennung

2 pol Econoseal Serie E
 Buchsengehäuse mit rundem
 Kragen assembliert

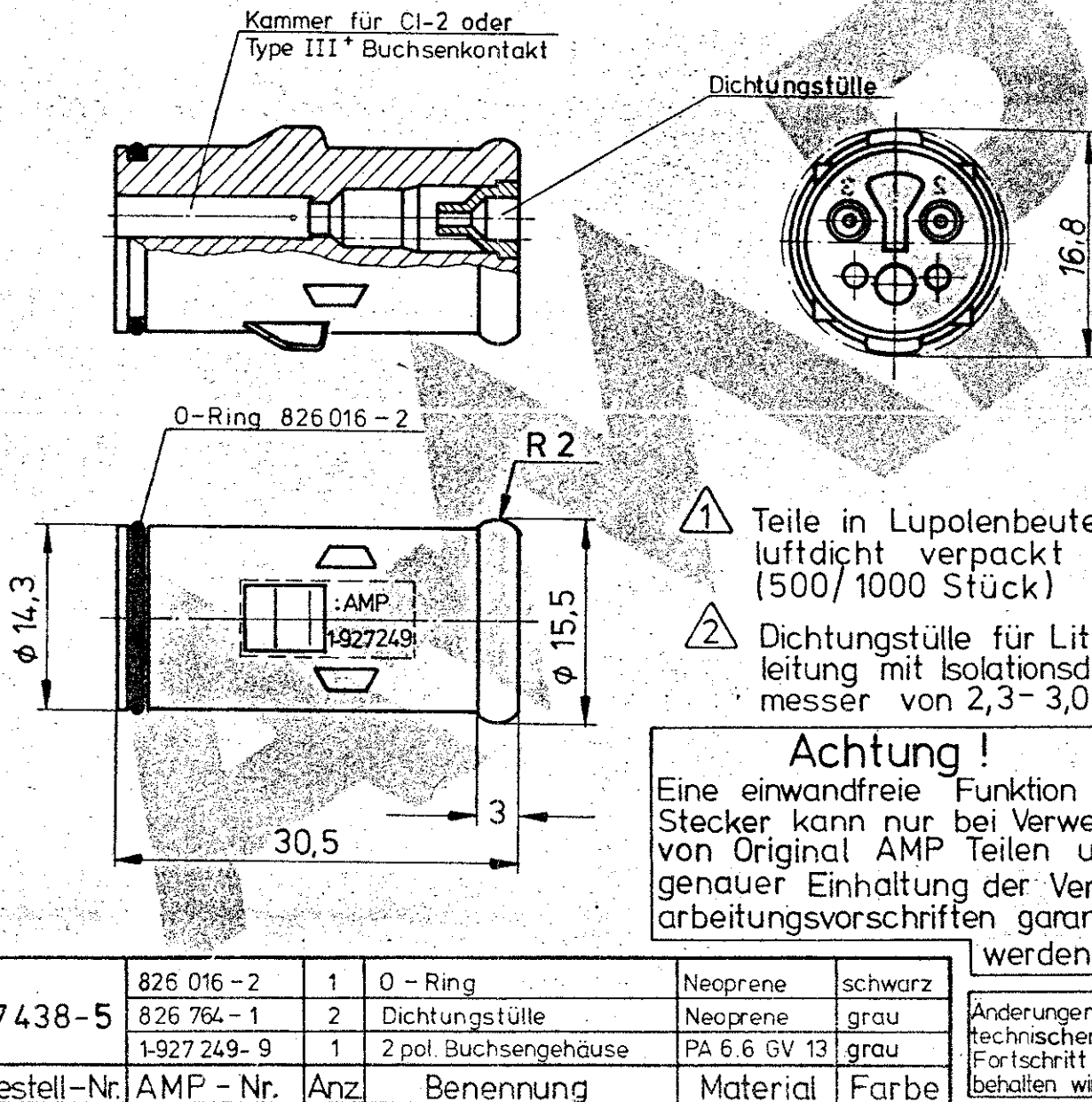
K

Bestell-Nr.	Werkstoff	Oberfläche	Nicht tolerierte Maße	Format	Zeichnungs-Nr.
7.12.84 A. Hof	Gepr	Gepr	± 0,4 mm ± 30°	A	827438

Maßstab 2:1

Rev.: A1

Blatt-Nr. 13 v.21



2-827438-5

826 016 - 2

1

O - Ring

Neoprene

schwarz

826 764 - 1

2

Dichtungsstüle

Neoprene

grau

1-927 249 - 9

1

2 pol. Buchsengehäuse

PA 6.6 GV 13

grau

Änderungen die dem
technischen
Fortschritt dienen,
behalten wir uns vor.

AMP-Bestell-Nr.

AMP - Nr.

Anz.

Benennung

Material

Farbe



AMP DEUTSCHLAND, GmbH
Langen b. Ffm.

Benennung

2 pol. Econoseal Serie E
Buchsengehäuse mit rundem
Kragen assembliert



Bestell-Nr.

Werkstoff

Oberfläche

Nicht tolerierte Maße

Format

Zeichnungs-Nr.

Farbe

$\pm 0,2$ mm

A

827438

Gepr.

$\pm 1^{\circ}30'$

Maßstab

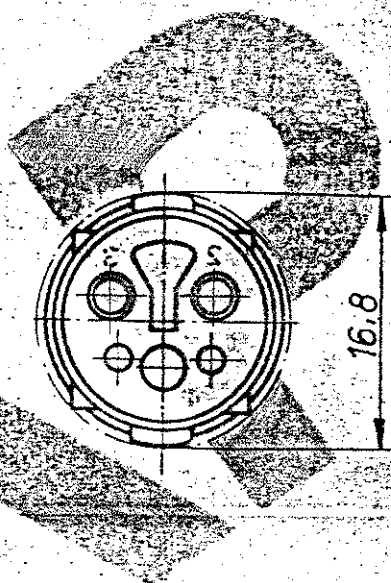
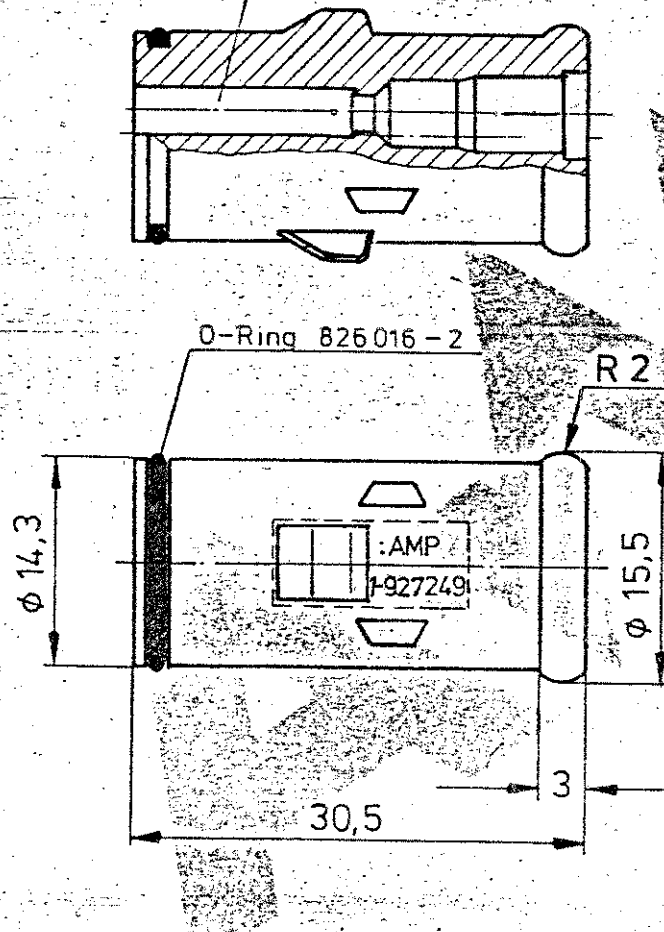
2:1

Rev.: A1

Blatt-Nr. 20 v.21

Index	Änderung	Tag	Name
A	Neue Zeichnung	31.10.85	Droff
A1	EG 00-2020-98	18.10.93	G. Seinger

Kammer für CI-2 oder
 Type III+ Buchsenkontakt



1 Teile in Lupolenbeutel
 luftdicht verpackt
 (500/1000 Stück)

Achtung!

Eine einwandfreie Funktion dieser Stecker kann nur bei Verwendung von Original AMP Teilen und genauer Einhaltung der Verarbeitungsvorschriften garantiert werden.

2-827438-6	826 016 - 2	1	O - Ring	Neoprene	schwarz	Änderungen die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.
	1-927 249-0	1	2 pol. Buchsengehäuse	PA 6.6 GV 13	blau	

AMP-Bestell-Nr. AMP - Nr. Anz Benennung

AMP AMP DEUTSCHLAND GmbH
 Langen b. Ffm.

Benennung

2 pol. Econoseal Serie E
 Buchsengehäuse mit rundem
 Kragen assembliert

K

Bestell - Nr.	Werkstoff	Oberfläche	Nicht tolerierte Maße	Format	Zeichnungs - Nr.
31.10.85 Droff	Gepr. 6.11.85 Adams	Gepr.	± 0,2 mm ± 1°30'	A	827438
			Maßstab 2:1	Rev.: A1	Blatt - Nr. 21 v.21