



| Kurz- zeichen | Stückzahl bei Best.nach Sk: | | | | Benennung | Zeichnungs-Nr., Typenbezeichnungen, Bauvorschriften | Enthalten in Stückliste: |
|------------------|--------------------------------|--|----|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|--------------------------|
| | | | 13 | 12 | | | |
| | | | | | Die mit () versehenen Stückzahlangaben sind Bestandteile der Konstruktion bzw. der Anlage und brauchen nicht gesondert bestellt zu werden. | | |
| - | | | | - | Stativ | Eo.UM 2001e | |
| | | | | | gebaut nach: | | |
| - | | | | - | Stromlaufplan | Eo.UM 11 str.19 | |
| - | | | | - | Bauschaltplan zum Stativ | Eo.UM 2101 Bp9 | |
| - | | | | - | Leistungsplan zum Stativ | Eo.UM 2101 Lp1 | |
| - | | | | - | Bauschaltplan zur Klemmschiene | Eo.UM 2101.94 Bp1 | |
| - | | | | - | Bauschaltplan zum Spannungswahlschalter | Eo.UM 2101.20 Bp3 | |
| - | | | | - | Bauschaltplan zum Ventilaufbau | Eo.UM 2001.45 Bp1 | |
| - | | | | 1 | 1 | Kabelbaum | Eo.UM 2001.45 Bp1 Kb1 |
| - | | | | 1 | 1 | Kabelbaum | Eo.UM 2101 Bp9 Kb1 |
| - | | | | 1 | 1 | Kabelbaum | Eo.UM 2101 Bp9 Kb2 |
| - | | | | 1 | 1 | Kabelbaum | Eo.UM 2101.94 Bp1 Kb1 |

| | | | | | | | | | |
|-------|----------------|-----|------|----------------------------------------------------------------------|---------|---------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------|
| | | | | 19.63. | Tag | Name | Schaltteilliste zum Elmiskop I | Liste besteht aus <u>10</u> Blatt | |
| | | | | Bearb. | 28.8. | <i>Krause</i> | | Eo. ÜM 11, Sk 12 ... | Blatt Nr. <u>1</u> |
| | | | | Gepr. | 2.10.63 | <i>Werner</i> | | | |
| | | | | Norm-gepr. | 4.10.63 | <i>Werner</i> | | | |
| Ausg. | Änd.-Mitt.-Nr. | Tag | Name | SIEMENS & HALSKE AKTIENGESELLSCHAFT WERNERWERK FÜR MESSTECHNIK | | | C 70389 - A 11 - S 12 | | |



| Kurzzeichen | Stückzahl bei Best. nach Sk: | | Benennung | Zeichnungs-Nr., Typenbezeichnungen, Bauvorschriften | Enthalten in Stückliste: |
|-------------|------------------------------|--------|-------------------------------------------|------------------------------------------------------------|----------------------------|
| | | | | | |
| | | 13 12 | | | |
| Br 1 | | (1)(1) | Thermistor-Vakuummeter-Meßröhre | Eo.ÜM 2001.45-7 | Eo.ÜM 2001.45 lfd. Nr. 59 |
| C 1 | | 1 1 | MP-Kondensator B 6/350 "K" B25220 | B25222-J4605-K | Eo.ÜM 2101.20 lfd. Nr. 56 |
| G1 1 | | (1)(1) | Signalleuchtstofflampe grün (16,5 Ø x 55) | Best.Nr. 753700/3 Sockel E 14 handelsüblich wie Fa. Osram | Eo.ÜM 11 Ap... |
| G1 2 | | (1)(1) | Signalleuchtstofflampe rot (16,5 Ø x 55) | Best.Nr. 753700/1 Sockel E 14 handelsüblich wie Fa. Osram | Eo.ÜM 11 Ap... |
| G1 3 | | (1)(1) | Zwergglimmlampe (13 Ø x 30) | Best.Nr. 2837/220 V Sockel E 14 handelsüblich wie Fa. Rafi | Eo.ÜM 11 Ap... |
| G1 4 | | (1)(1) | Zwergglimmlampe (13 Ø x 30) | Best.Nr. 2837/220 V Sockel E 14 handelsüblich wie Fa. Rafi | Eo.ÜM 11 Ap... |
| Gr1 | | 1 1 | Flachgleichrichter | B 250 C 125 (Kc 0,8b 22/8) | Eo.ÜM 2001.35 lfd. Nr. 2 |
| Gr2 | | - 1 | Hochvakuum-Netzgerät | Eo.ÜM 2101-65 | Eo.ÜM 2101f (lfd. Nr. 140) |
| Gr2 | | 1 - | Hochvakuum-Netzgerät | Eo.ÜM 2101-66 | Eo.ÜM 2101f (lfd. Nr. 140) |

| | | |
|------------|---------|--------|
| 19.63 ... | Tag | Name |
| Bearb. | 28.8. | Krause |
| Gepr. | 6.10.63 | ... |
| Norm-gepr. | 4.10.63 | ... |

Schaltteilliste zum Elmiskop I

Liste besteht aus... Blatt
Blatt Nr. 2

SIEMENS & HALSKE
AKTIENGESELLSCHAFT

Eo.ÜM 11, Sk 12...

Ausg. Änd.-Mitt.-Nr. Tag Name WERNERWERK FÜR MESSTECHNIK

C 70389 - A 11 - S 12

| Kurzzeichen | Stückzahl bei Best. nach Sk: | | Benennung | Zeichnungs-Nr., Typenbezeichnungen, Bauvorschriften | Enthalten in Stückliste: |
|-------------|------------------------------|-----|-----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|
| | 13 | 12 | | | |
| Gr3 | 1 | 1 | Kombiniertes Meß- und Schaltgerät | Eo.ÜM 2101-67 | Eo.ÜM 2101f lfd. Nr. 139 |
| H 1 | (1) | (1) | Federleiste, 30-pol. | Rel.ale 37b | Eo.ÜM 2101f lfd. Nr. 96 |
| H 2 | (1) | (1) | Leitungsstecker | Rel.stv.74bv | Eo.ÜM 2101f lfd. Nr.326 |
| H 3 | (1) | (1) | Leitungsstecker | Rel.stv.76bv | Eo.ÜM 2101f lfd. Nr.325 |
| H 4 | (1) | (1) | Geräteschnur | Eo.ltg.72c | Eo.ÜM 2101f lfd. Nr. 63 |
| H 5 | (1) | (1) | Geräteschnur | Eo.ltg.72d | Eo.ÜM 2101f lfd. Nr. 64 |
| H 6 | (1) | (1) | Steckverbindung | Eo.ÜM 5505.05 | Eo.ÜM 2001e lfd. Nr. 54 |
| J 1 | 1 | 1 | Strommesser 60 µA | Typ: D72/60 µA - mit Befestigungsfedern f. 4 mm Montageplatte Gebrauchslage Ia | Eo.ÜM 2101f lfd. Nr. 216 |

| | | |
|------------|---------|---------------|
| 1963... | Tag | Name |
| Bearb. | 28.8. | <i>Krause</i> |
| Gepr. | 2.11.63 | <i>Krause</i> |
| Norm-gepr. | 4.10.63 | <i>Krause</i> |

Schalteilliste zum Elmiskop I

Liste besteht aus...Blatt
Blatt Nr. 3

SIEMENS & HALSKE
AKTIENGESELLSCHAFT
WERNERWERK FÜR MESSTECHNIK

Eo.ÜM 11, Sk 12...
C 70389 - A 11 - S 12

Ausg. Änd.-Mitt.-Nr. Tag Name

| Kurzzeichen | Stückzahl bei Best. nach Sk: | | Benennung | Zeichnungs-Nr., Typenbezeichnungen, Bauvorschriften | Enthalten in Stückliste: |
|-------------|------------------------------|--------|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| | | | | | |
| | | 13 12 | | | |
| J 2 | | 1 1 | Strommesser 0...100 μ A | Typ: D 72 Ms.sdr.17 Bv.99 | Eo.ÜM 2101f lfd.Nr.220 |
| J 3 | | 1 1 | Strommesser | Typ: D 144x72 P Ms.sdr.542 Bv.18 | Eo.ÜM 2101f lfd.Nr.217 |
| J 4 | | 1 1 | Spannungsmesser 0...60 V~ | Typ: G 72 Ms.sdr.17 Bv.27 | Eo.ÜM 2101f lfd.Nr.218 |
| J 5 | | 1 1 | Spannungsmesser 0...10 mV | Typ: D 72 Ms.sdr.17 Bv.104 | Eo.ÜM 2101f lfd.Nr.221 |
| L 1 | | (1)(1) | Röhrenlampe (20 ϕ x 115) | Typ: 25 Watt 220/225 V Sockel E 14, außen matt | Eo.ÜM 11 Ap... |
| L 2 | | (1)(1) | Glühlampe | Typ: 25 Watt 220/225 V Sockel E 27, innen matt | Eo.ÜM 11 Ap... |
| L 3 | | (1)(1) | Glühlampe | Best.Nr. 3795 6 Volt - 1,5 W Sockel BA 9 S | Eo.ÜM 11 Ap... |
| L 4 | | (1)(1) | Glühlampe | | |
| L 5/6 | | (2)(2) | Glühlampe | Best.Nr.3353 12 Volt - 1,2 Watt Sockel E 10 handelsübl.wie Fa.Osram | Eo.ÜM 2101f lfd.Nr.220,221 |
| R 1 | | 1 1 | Hubmagnet | Typ: BM 5 nach Eo.ÜM 2001.35/Bv.1 handelsüblich wie Fa. Magnetschultz Memmingen | Eo.ÜM 2001.35 lfd.Nr.36 |
| S 1 | | (1)(1) | Endtaster (a-r-r Kontakt) | Typ: K 244x-3/1S+2Ö handelsüblich wie SSW | Eo.ÜM 2101.62 lfd.Nr.44 |

| | | | | |
|----------------------------------------------------------------------|----------------|---------------|-----------------------------------|---------------------------|
| 19.63 | Tag | Name | Schaltteilliste zum Elmiskop I | Liste besteht aus...Blatt |
| Bearb. | 28.8. | <i>Krause</i> | | Blatt Nr. 4 |
| Gepr. | 3.10.63 | <i>Krause</i> | | |
| Norm-gepr. | 4.10.63 | <i>Krause</i> | | |
| SIEMENS & HALSKE AKTIENGESELLSCHAFT WERNERWERK FÜR MESSTECHNIK | | | Eo.ÜM 11, SK 12... | |
| Ausg. | Änd.-Mitt.-Nr. | Tag | Name | C 70389 - A 11 - S 12 |

| Kurzzeichen | Stückzahl bei Best. nach Sk: | | Benennung | Zeichnungs-Nr., Typenbezeichnungen, Bauvorschriften | Enthalten in Stückliste: |
|-------------|------------------------------|--------|------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| | | | | | |
| | | 13 12 | | | |
| S 2 | | 1 1 | Pondo-Durchflußwächter (Schalter u-Kontakt) | Typ: P4/n Ausführg.a geprüft n. Eo.UM2101B handelsüblich wie: Fa. Sass, Wolf & Co. Berlin, Ritterstr. | Eo.UM 2101f lfd.Nr.312 |
| S 3 | | (1)(1) | Endtaster (a-r Kontakt) | Typ: K 244x-2 S handelsüblich wie SSW | Eo.UM 2101.91 lfd.Nr.17 |
| S 4 | | (1)(1) | Einpol.Druckwächter (a-r Kontakt) | Typ: MCS 1/53 handelsüblich wie: Fa. Klöckner Köln-Deutz | Eo.UM 2101.28 lfd.Nr.1 |
| S 5 | | 1 1 | Vielfach-Umschalter | Eo.UM 2101.20-2 handelsüblich | Eo.UM 2101.20 lfd.Nr.2 |
| S 6 | | 1 1 | Vielfach-Umschalter | Eo.UM 2101.20-10 handelsüblich | Eo.UM 2101.20 lfd.Nr.3 |
| S 7 | | 1 1 | Vielfach-Umschalter | Eo.UM 2101.20-10 handelsüblich | Eo.UM 2101.20 lfd.Nr.4 |
| S 8 | | (1)(1) | Schalter-Einsatz- element(a-r Kontakt) | Typ: K 237x handelsüblich wie SSW | Eo.UM 2101.20 lfd.Nr.41 |
| S 9 | | (1)(1) | Schalter-Einsatz- element(a-r Kontakt) | Typ: K 237x handelsüblich wie SSW | |

| | | |
|------------|---------|--------------|
| 1963 | Tag | Name |
| Bearb. | 23.8. | <i>Mause</i> |
| Gepr. | 3.10.63 | <i>Mause</i> |
| Norm-gepr. | 4.10.63 | <i>Mause</i> |

Schaltteilliste zum
Elmiskop I

Liste besteht aus... Blatt
Blatt Nr. 5

SIEMENS & HALSKE
AKTIENGESELLSCHAFT.
WERNERWERK FÜR MESSTECHNIK

Eo. ÜM 11, Sk 12...

C 70389 - A 11 - S 12

Ausg. And.-Mitt.-Nr. Tag Name

| Kurzzeichen | Stückzahl bei Best.nach Sk: | | | | Benennung | Zeichnungs-Nr., Typenbezeichnungen, Bauvorschriften | Enthalten in Stückliste: |
|-------------|-----------------------------|--|-----|-----|-----------------------------------|-----------------------------------------------------|--------------------------|
| | | | 13 | 12 | | | |
| S10 | | | (1) | (1) | Vakuumschalter (a Kontakt) | Eo.ÜM 5505a | Eo.ÜM 1102d lfd.Nr.61 |
| S11 | | | (1) | (1) | Endtaster (a-r Kontakt) | Typ: K 244g-2S handelsüblich | Eo.ÜM 2101f lfd.Nr.173 |
| S12 | | | (1) | (1) | Endtaster (a-r Kontakt) | Typ: K 244x-2S handelsüblich | Eo.ÜM 2001.35 lfd. Nr.18 |
| S13 | | | (1) | (1) | Endtaster (a-r Kontakt) | Typ: K 244x-2S handelsüblich | Eo.ÜM 2001.35 lfd.Nr.24 |
| S14 | | | (1) | (1) | Endtaster (a-r Kontakt) | Typ: K 244x-2S handelsüblich | Eo.ÜM 2201n lfd.Nr.145 |
| S15 | | | (1) | (1) | Membran-Druckschalter (a-Kontakt) | Eo.ÜM 2001.45-2 handelsüblich | Eo.ÜM 2001.45 lfd.Nr.51 |
| S16 | | | (1) | (1) | Membran-Druckschalter (a-Kontakt) | Eo.ÜM 2001.45-3 handelsüblich | Eo.ÜM 2001.45 lfd.Nr.66 |
| S17 | | | (1) | (1) | Membran-Druckschalter (a-Kontakt) | Eo.ÜM 2001.45-2 handelsüblich | Eo.ÜM 2001.45 lfd.Nr.51 |

| | | |
|------------|---------|---------------|
| 19.63.. | Tag | Name |
| Bearb. | 28.8. | <i>Krause</i> |
| Gepr. | 3.10.63 | <i>Krause</i> |
| Norm-gepr. | 4.10.63 | <i>Krause</i> |

Schaltteilliste zum Elmiskop I

Liste besteht aus...Blatt
Blatt Nr. 6

Eo.ÜM 11, Sk 12...

Ausg. And.-Mitt-Nr. Tag Name

SIEMENS & HALSKE
AKTIENGESELLSCHAFT
WERNERWERK FÜR MESSTECHNIK

C 70389 - A 11 - S 12

SIEMENS

| Kurzzeichen | Stückzahl bei Best.nach Sk: | | | | Benennung | Zeichnungs-Nr., Typenbezeichnungen, Bauvorschriften | Enthalten in Stückliste: |
|-------------|-----------------------------|-----|-----|----|-------------------------------------|-----------------------------------------------------|---------------------------|
| | | | | | | | |
| | | | 13 | 12 | | | |
| S18 | | (1) | (1) | | Endtaster (a-r Kontakt) | Typ: K 244x-2S handelsüblich | Eo.UM 2201n lfd.Nr.162 |
| S19 | | (1) | (1) | | Endtaster (a-r Kontakt) | | |
| S20 | | (1) | (1) | | Endtaster (a-r Kontakt) | Typ: K 244x-2S handelsüblich | Eo.UM 2201n lfd.Nr.169 |
| S21 | | (1) | (1) | | Mikroschalter (u-Kontakt) | Eo.UM 1701.24-6 handelsüblich | Eo.UM 1701d lfd.Nr.144 |
| S22 | | (1) | (1) | | Schalter (u-Kontakt) | Eo.sch.39a | Eo.UM 2101f lfd.Nr.229 |
| | | | | | Spulenwicklung für: | | |
| Sp1 | | 1 | 1 | | Kondensor I 2870 AW/1630 Ohm | Eo.UM 1201 Bv.2 | Eo.UM 1201e lfd.Nr.4 |
| Sp2 | | 1 | 1 | | Kondensor II 1500 AW/965 Ohm | | |
| | | | | | Spulenwicklung für: | | |
| Sp3 | | 1 | 1 | | Objektiv 3800 AW/226 Ohm | Eo.UM 1452/Bv 2 | Eo.UM 1452g lfd.Nr.10 |
| Sp4 | | 1 | 1 | | Zwischenlinse I 1850 AW/447 Ohm | | |
| Sp5 | | 1 | 1 | | Zwischenlinse II 1850 AW/447 Ohm | | |
| | | | | | Spulenwicklung für: | | |
| Sp6 | | 1 | 1 | | Projektiv 4300 AW/670 Ohm | Eo.UM 1503/Bv.1 | Eo.UM 1503e lfd.Nr.75 |

| | | |
|------------|---------|---------------|
| 19.63... | Tag | Name |
| Bearb. | 28.8. | <i>Krause</i> |
| Gepr. | 3.10.63 | <i>Krause</i> |
| Norm-gepr. | 4.10.63 | <i>Krause</i> |

Schalteilliste zum
Elmiskop I

Liste besteht aus...Blatt
Blatt Nr. 7

SIEMENS & HALSKE
AKTIENGESELLSCHAFT
WERNERWERK FÜR MESSTECHNIK

Eo. UM 11, SK 12 ...
C 70389 - A 11 - S 12

Ausg. Änd.-Mitt.-Nr. Tag Name

| Kurzzeichen | Stückzahl bei Best. nach Sk: | | Benennung | Zeichnungs-Nr., Typenbezeichnungen, Bauvorschriften | Enthalten in Stückliste: |
|-------------|------------------------------|-------|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|
| | | 13 12 | | | |
| St 1 | (1) | (1) | Messersteckverbindung 30-polig | 9 Rel.stp.12 aw | Eo.ÜM 2101f lfd.Nr.98 |
| Su 1 | (1) | (1) | Summer | Eo.ÜM 2103.01-9 | Eo.ÜM 2101.94 lfd.Nr.49 |
| Sz 1 | | 1 1 | Allsichtsschauzeichen | Eo.ÜM 2103.07-3 handelsüblich Typ: 510-1000/3,5 mA ws/rotbraun geprüft nach Eo.ÜM 2101 Bv.2 | Eo.ÜM 2101.20 lfd.Nr.34 |
| Sz 2 | | 1 1 | Allsichtsschauzeichen | Eo.ÜM 2103.07-3 handelsüblich Typ: 510-25/17 mA ws/rotbraun wechselstromjustiert geprüft nach Eo.ÜM 2101 Bv.2 | Eo.ÜM 2101.20 lfd.Nr.35 |
| Tr 1 | | 1 1 | Klingeltransformator | Typ: W 62 220/3-5-8 Volt handelsüblich wie: Fa. SSW | Eo.ÜM 2101.94 lfd.Nr.59 |
| W 1 | | 1 1 | Widerstandsspule | Ms.zub.39a Mang.Pr.0,25 A II 1180 ± 6 Ohm | Eo.ÜM 2101.24 lfd.Nr.5 |
| W 2 | | 1 1 | Widerstandsspule | Ms.zub.39a Mang.Pr.0,20 A II 1840 ± 10 Ohm | Eo.ÜM 2101.24 lfd.Nr.4 |

| | | |
|------------|---------|---------------|
| 19.63... | Tag | Name |
| Bearb. | 28.8. | <i>Krause</i> |
| Gepr. | 3.10.63 | <i>Wies</i> |
| Norm-gepr. | 4.10.63 | <i>Wies</i> |

Schaltteilliste zum
Elmiskop I

Liste besteht aus...Blatt
Blatt Nr. 8

SIEMENS & HALSKE
AKTIENGESELLSCHAFT
WERNERWERK FÜR MESSTECHNIK

Eo.ÜM 11, Sk 12...

C 70389 - A 11 - S 12

Ausg. And.-Mitt.-Nr. Tag Name



| Kurzzeichen | Stückzahl bei Best.nach Sk: | | | | Benennung | Zeichnungs-Nr., Typenbezeichnungen, Bauvorschriften | Enthalten in Stückliste: |
|-------------|-----------------------------|--|----|----|-----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| | | | 13 | 12 | | | |
| W 3 | | | 1 | 1 | Widerstandsspule | Ms.zub.39a Mang.Pr.0,20 A II 1360 ± 7 Ohm | Eo.UM 2101.24 lfd.Nr.3 |
| W 4 | | | 1 | 1 | Widerstandsspule | Ms.zub.39a Mang.Pr.0,20 A II 1360 ± 7 Ohm | Eo.UM 2101.24 lfd.Nr.2 |
| W 5 | | | 1 | 1 | Widerstandsspule | Ms.zub.39a Mang.Pr.0,20 A II 1360 ± 7 Ohm | Eo.UM 2101.24 lfd.Nr.9 |
| W 6 | | | 1 | 1 | Widerstandsspule | Ms.zub.39a Mang.Pr.0,20 A II 1360 ± 7 Ohm | Eo.UM 2101.24 lfd.Nr.8 |
| W 7 | | | 1 | 1 | Widerstandsspule | Ms.zub.39a Mang.Pr.0,20 A II 1840 ± 10 Ohm | Eo.UM 2101.24 lfd.Nr.7 |
| W 8 | | | 1 | 1 | glasierter Drahtwiderstand | Typ: GWS 220 = 600 Ohm 10 % für Traverseneinbau handelsüblich wie: Fa. Rosenthal Selb/Bayern | Eo.UM 2101f lfd.Nr.226 |
| W 9 | | | 1 | 1 | Drahtwiderstand 0,40 Ohm 5 % Zub.wd.242a | B52390-A9000-J40 | Eo.UM 2101.94 lfd.Nr.35 |
| W10 | | | 1 | 1 | Schichtwiderstand (Rohr-Körper) DIN 41404 30 k Ohm 5/2 | B51404-A2303-J | Eo.UM 2101.20 lfd.Nr.60 |

| | | | | | | | | | |
|-------|----------------|-----|------|----------------------------------------------------------------------|---------|--------------------|-----------------------------------|---------------------------|--------------|
| | | | | 19.63... | Tag | Name | Schaltteilliste zum Elmiskop I | Liste besteht aus...Blatt | |
| | | | | Bearb. | 28.8. | <i>Hrause</i> | | | Blatt Nr...9 |
| | | | | Gepr. | 3.10.63 | <i>[Signature]</i> | | | |
| | | | | Norm-gepr. | 4.10.63 | <i>[Signature]</i> | | | |
| | | | | SIEMENS & HALSKE AKTIENGESELLSCHAFT WERNERWERK FÜR MESSTECHNIK | | | Eo. ÜM 11, Sk 12... | | |
| Ausg. | Änd.-Mitt.-Nr. | Tag | Name | | | | C 70389 - A 11 - S 12 | | |



| Kurzzeichen | Stückzahl bei Best.nach Sk: | | Benennung | Zeichnungs-Nr., Typenbezeichnungen, Bauvorschriften | Enthalten in Stückliste: |
|-------------|-----------------------------|----|-------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| | 13 | 12 | | | |
| W 11 | 1 | 1 | glasierter Drahtwiderstand | Typ: GWS 220-125 Ohm 10 % für Traverseneinbau handelsüblich wie: Fa. Rosenthal Selb/Bayern | Eo.UM 2101f lfd.Nr.228 |
| W 12 | 1 | 1 | glasierter Drahtwiderstand | Typ: GWS 220 = 160 Ohm 10 % für Traverseneinbau | Eo.UM 2101f lfd.Nr.227 |
| W 13 | 1 | 1 | elektr.Heizvorrichtung für D0125 Spez.Ausf.Siemens | 110 Volt, 400 Watt | Eo.UM 2001.29 lfd.Nr.1 |
| W 14 | 1 | 1 | elektr.Heizvorrichtung f. Hg.12 | 110 Volt, 400 Watt | Eo.UM 2001.29 lfd.Nr.10 |
| W 15 | 1 | 1 | Drahtwiderstand 4 k Ohm 10 % Zub.wd.223a | B52580-A9402-K | Eo.UM 2001.35 lfd.Nr.10 |
| W 16 | 1 | 1 | Widerstandsgruppe | Eo.UM 2101.78 nach Eo.UM 2101.78/Bv.2 | Eo.UM 2101f lfd.Nr.223 |
| W 17 | 1 | 1 | Schichtwiderstand DIN 41402 200 k Ohm 5/2 | B51402-A2204-J | Eo.UM 2101f lfd.Nr.275 |
| W 18 | 1 | 1 | Schichtwiderstand DIN 41402 200 k Ohm 5/2 | B51402-A2204-J | |

| | | | |
|----------------------------------------------------------------------|---------------------|-----------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| 19.63... Tag Name | | Schaltteilliste zum Elmiskop I | Liste besteht aus...Blatt Blatt Nr. 10 |
| Bearb. | 29.8 Krause | | |
| Gepr. | 3.10.63 [Signature] | | |
| Norm-gepr. | 4.10.63 [Signature] | | |
| SIEMENS & HALSKE AKTIENGESELLSCHAFT WERNERWERK FÜR MESSTECHNIK | | Eo. ÜM 11, Sk 12... C 70389 - A 11 - S 12 | |
| Ausg. | And.-Mitt.-Nr. | Tag | Name |