

| Lfd. Nr. | Bezeichnung | Modell-Nr | Stückgewicht kg  | Preis DM/Stück |
|----------|-------------|-----------|------------------|----------------|
| 8        | Deckel      | 2056      | 4,14             | 3,70           |
| 9        | Deckel      | 2057      | 5,7              | 4,40           |
| 10       | Deckel      | 3052      | 0,45             | 0,35           |
| 11       | Gehäuse     | 3056      | 1,0              | 1,10           |
| 12       | Deckel      | 3057      | 0,4              | 0,40           |
| 13       | Deckel      | 3117      | 0,9              | 0,90           |
| 14       | Rahmen      | 3126      | 2,2              | 1,35           |
| 15       | Deckel      | 3148      | 1,2              | 0,80           |
| 16       | Deckel      | 3150      | 1,75             | 1,40           |
| 17       | Deckel      | 3159      | 1,29             | 1,~            |
| 18       | Gehäuse     | 5237      | 0,37             | 0,40           |
| 19       | Gehäuse     | 5238      | 0,48             | 0,45           |
| 20       | Gehäuse     | 5239      | 0,62             | 0,50           |
| 21       | Gehäuse     | 5379      | 0,2              | 0,20           |
| 22       | Deckel      | RG 26048  | 4,8              | 4,50           |
| 23       | Gehäuse     | 26313     | 3,0              | 3,35           |
| 24       | Unterteil   | 31224     | 2,25             | 1,80           |
| 25       | Deckel      | OT 2018   | 6,2              | 5,80           |
| 26       | Deckel      | 2020      | 3,9              | 2,80           |
| 27       | Deckel      | 2021      | 5,4              | 3,90           |
| 28       | Deckel      | 2023      | 6,2              | 5,~            |
| 29       | Deckel      | 2024 A 1  | 7,15             | 5,40           |
| 30       | Deckel      | 2024 A 2  | 8,5              | 5,90           |
| 31       | Deckel      | 2025      | 7,5              | 5,70           |
| 32       | Deckel      | 2060      | 18,0             | 12,~           |
| 33       | Deckel      | 2063      | 8,6              | 6,70           |
| 34       | Deckel      | 2075      | 13,3             | 8,50           |
| 35       | Deckel      | CH 14370  | 9,0 <sup>v</sup> | 6,80           |

Auftraggeber: VEB Grubenlampe Zwickau/Sa.

|    |                  |                            |       |      |
|----|------------------|----------------------------|-------|------|
| 1  | U ber wurfmutter | 307                        | 0,210 | 0,15 |
| 2  | Nippel           | 731                        | 0,235 | 0,25 |
| 3  | Tastorscheibe    | 1136                       | 0,480 | 0,30 |
| 4  | Riegel           | 1138                       | 0,100 | 0,10 |
| 5  | Schalthebel      | 1140                       | 0,940 | 0,70 |
| 6  | Riegel           | 1144                       | 0,100 | 0,10 |
| 7  | Deckel           | 1153 a                     | 0,770 | 0,60 |
| 8  | Umschalthebel    | Z 6017.003/1—10:4          | 0,300 | 0,22 |
| 9  | Schaltscheibe    | GL 2 M 1207/6905/002/1—2:5 | 0,2   | 0,65 |
| 10 | Zwischenstützen  | /002/1202                  | 1,650 | 1,20 |

Auftraggeber: VEB IKA Elektroinstallation, Luckenwalde

|    |           |        |       |      |
|----|-----------|--------|-------|------|
| 1  | Unterteil | 104/1  | 4,350 | 2,90 |
| 2  | Oberteil  | 104/2  | 1,750 | 1,95 |
| 3  | Deckel    | 104/3  | 1,250 | 1,60 |
| 4  | Schelle   | 104/4  | 0,260 | 0,15 |
| 5  | Gehäuse   | 119/1  | 1,2   | 1,05 |
| 6  | Deckel    | 119/2  | 0,270 | 0,25 |
| 7  | Schelle   | 119/3  | 0,060 | 0,12 |
| 8  | Unterteil | 124/1  | 6,150 | 6,20 |
| 9  | Oberteil  | 124/2  | 2,9   | 2,65 |
| 10 | Schelle   | 124/3  | 0,650 | 0,40 |
| 11 | Gehäuse   | 125/1  | 2,3   | 3,90 |
| 12 | Deckel    | 125/2  | 2,0   | 1,50 |
| 13 | Schelle   | 125/3  | 0,250 | 0,20 |
| 14 | Unterteil | 130/1  | 5,950 | 3,65 |
| 15 | Oberteil  | 130/2  | 2,250 | 2,15 |
| 16 | Deckel    | 130/3  | 1,5   | 1,55 |
| 17 | Schelle   | 130/4  | Q,260 | 0,15 |
| 18 | Gehäuse   | B.1428 | 1,3   | 1,15 |
| 19 | Schelle   | B.1429 | 0,085 | 0,13 |

Auftraggeber: VEB IKA Rochlitz/Sa.

|    |             |                 |       |      |
|----|-------------|-----------------|-------|------|
| 1  | Griffnabe   | K 150 K—0:1     | 0,250 | 0,15 |
| 2  | Frontplatte | K 150—0:1       | 1,2   | 1,10 |
| 3  | Gehäuse     | K 205 V—0:1     | 1,030 | 0,70 |
| 4  | Haube       | TO 2717         | 1,6   | 1,25 |
| 5  | Grundplatte | TO 2718         | 1,1   | 0,85 |
| 6  | Haube       | TO 2719         | 2,0   | 1,75 |
| 7  | Gehäuse     | 63000.204/6—0:1 | 1,3   | 0,90 |
| 8  | Deckel      | /6—0:2          | 0,7   | 0,60 |
| 9  | Deckel      | 63050.204/6—0:1 | 0,750 | 0,65 |
| 10 | Deckel      | 63100.204/6—0:2 | 0,800 | 0,75 |
| 11 | Deckel      | 63220.204/6—0:1 | 1,2   | 0,90 |

| Lfd. Nr.                                  | Bezeichnung | Modell-Nr*  | Stückgewicht kg | Preis DM/Stück |
|---|-------------|-------------|-----------------|----------------|
| Auftraggeber: VEB Schaltgeräte Grimma/Sa. |             |             |                 |                |
| 1   | Rahmen      | 10 1—0 2    | 2,8             | 2,~            |
| 2   | Rahmen      | 1—110—09    | 1,52            | 1,10           |
| 3   | Rahmen      | 2—312.0:3   | 3,7             | 2,85           |
| 4   | Rahmen      | 2—314.0:1   | 4,5             | 3,30           |
| 5   | Rahmen      | 2—314.0:1/1 | 4,5             | 3,30           |
| 6   | Gehäuse     | 2—323—0:3   | 3,5             | 2,70           |
| 7   | Gehäuse     | 2—323—0:3/1 | 3,75            | 2,90           |
| 8   | Gehäuse     | 1107        | 0,75            | 0,65           |
| 9   | Gehäuse     | 1108 A      | 0,66            | 0,60           |
| 10  | Gehäuse     | 1108 b      | 0,67            | 0,60           |
| 11  | Schelle     | 1109        | 0,16            | 0,20           |
| 32  | Stützen     | 1874        | 1,5             | 1,65           |
| 33  | Gehäuse     | 2—312.0:3/1 | 3,7             | 2,75           |
| 14  | Gehäuse     | 8—324—2:1   | 2,9             | 2,25           |
| 15  | Deckel      | 8—324—2:2   | 1,2             | 1,~            |
| 16  | Deckel      | 073 A       | 1,4             | 1,25           |
| 17  | Kasten      | 073 N       | 3,9             | 4,~            |
| 18  | Kasten      | 25—245      | 3,0             | 2,60           |
| 19  | Deckel      | 2106        | 1,9             | 1,75           |
| 20  | Deckel      | 2—245—0:3   | 5,2             | 3,80           |
| 21  | Kappe       | 7—6078—0:1  | 0,07            | 0,06           |

Auftraggeber: Firma Erwin Voigt, Berlin O 112

|   |         |       |      |      |
|---|---------|-------|------|------|
| 1 | Gehäuse | V 60  | 9,0  | 9,05 |
| 2 | Kasten  | V 61' | 5,2* | 4,05 |
| 3 | Deckel  | V 71  | 6,0  | 4,60 |
| 4 | Kasten  | V100  | 1,3  | 0,80 |
| 5 | Kasten  | V 111 | 1,5  | 1,20 |
| 6 | Kasten  | V 121 | 1,7  | 1,20 |
| 7 | Gehäuse | V 160 | 3,0  | 4,50 |

### Anlage 2

zu vorstehender Preisanordnung Nr. 448/1

### Ergänzungspreisliste 1957

(gemäß Preisanordnung Nr. 448 vom 14. Oktober 1955  
§ 3 Abs. 2 [Sonderdruck Nr. 114 des Gesetzblattes])

### für Schalterteile aus Leichtmetallfonnguß

— Legierung Si 52 —

Warennummer: 29 67 00 00

| Lfd. Nr. | Bezeichnung     | ModeU-Nr* | Stückgewicht kg | Preis DM/Stück |
|----------|-----------------|-----------|-----------------|----------------|
| 1        | Zylinder        | 301 520   | 2,000           | 16,10          |
| 2        | Deckel          | 301 548   | 0,400           | 3,70           |
| 3        | Deckel          | 301 725   | 1,450           | 6,65           |
| 4        | Stützen         | 301 742   | 0,060           | 0,82           |
| 5        | Gehäuse         | 301 748   | 5,800           | 45,40          |
| 6        | Deckel          | 301 749   | 0,870           | 4,40           |
| 7        | Deckel          | 301 770   | 2,450           | 10,20          |
| 8        | Ventilgehäuse   | 301 774   | 0,150           | 2,70           |
| 9        | Gehäuse         | 301 991   | 9,050           | 72,10          |
| 10       | Deckel          | 301 992   | 1,350           | 9,35           |
| 11       | Verschlußdeckel | 301 993   | 0,210           | 2,~            |
| 12       | Kabelstützen    | 301 994   | 0,205           | 2,85           |
| 13       | Schraubbuchse   | 301 995   | 0,060           | 2,35           |

### Anlage 2 a v

zu vorstehender Preisanordnung Nr. 448/1

### Legierungsauf- und -abschläge

für Aluminium- und Magnesium-Legierungen  
auf die Preise der Preisliste für Schalterteile aus

Leichtmetallormguß

— Legierung Si 52 —

### Aluminium-Gußlegierungen aus Neumetall DMAOO kg

|                                 |       |          |      |
|---------------------------------|-------|----------|------|
| G Al Mg 3                       | ..... | Aufpreis | 74,~ |
| G Al Mg 5                       | ..... | „        | 74,~ |
| G Al Si 1,3                     | ..... | „        | 74,~ |
| G Al Si 15 (Hüttensilumin)      | ..... | „        | 74,~ |
| Ti Al Si Q                      | ..... | „        | 74,~ |
| G Al Si Cu Ni 1* (3210) I!!!!!! | ..... | „        | 66,~ |
| G Al Si Cu Ni (3210 a)          | ..... | „        | 66,~ |