

MONOBLOCK SCHALTPULTE



FERTIGUNG

Gehäusekörper aus pressgebogenem Stahlblech, Vorder und Rücktüre aus Stahlblech mit seitlichen Versteifungen. Obere Pultkappe aus Stahlblech mit zusätzlichen sendzimirverzinktem Schienen und Gasdruckdämpfer zur Deckelunterstützung. Montageplatte tiefenverstellbar aus sendzimirverzinktem Stahlblech.

BESCHICHTUNG

ETA Standard-Beschichtungszyklus: Grundierung mit kathodischem Elektrotauchlack mit Epoxidharz und warmhärtender Pulverbeschichtung. Schrankkörper, Türe und obere Pultkappe: RAL 7035 strukturiert.



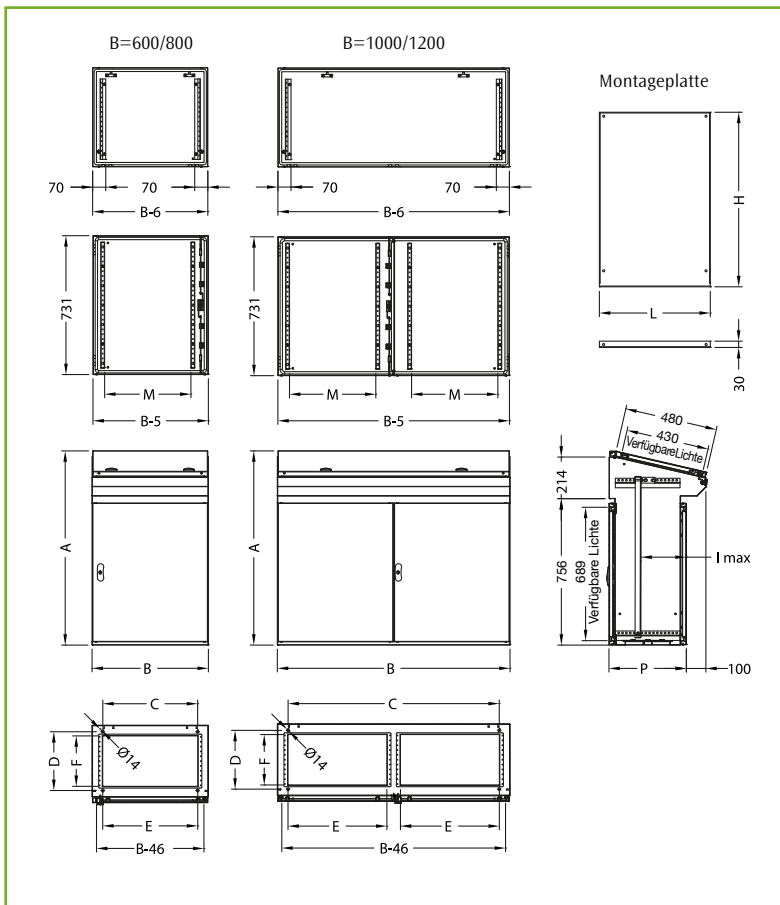
ZUSAMMENSETZUNG

Das Schaltpult besteht aus:

- Gehäusekörper
- Tür samt Doppelbart-Verriegelungssystem Ø 3 mm
- obere Pultabdeckung mit Verriegelungssystem Ø 3 mm
- Montageplatte
- verstellbare Kabeleinführung.

SCHUTZGRAD

- IP 55 nach IEC EN62208; EN60529
- NEMA 12 nach UL508A; UL50
- Stoßfestigkeitsgrad IK10 nach IEC EN62208; EN62262.



Für jeden weiteren Bedarf nach Ihrer Bestellung kann man die in der Tabelle aufgeführten Ersatzteile bestellen.



ERSATZTEILE - SBA

| ABMESSUNGEN | | | MONTAGEPLATTE |
|-------------|------|-----|---------------|
| L | H | P | |
| 600 | 1000 | 400 | WPZ-SB601 |
| 800 | 1000 | 400 | WPZ-SB801 |
| 1000 | 1000 | 400 | WPZ-SB001 |
| 1200 | 1000 | 400 | WPZ-SB201 |

SCHALTPULTE

| SBA CODE | ABMESSUNGEN | | | BODENBEFESTIG. | | KABELEINFÜH. | | TÜRLICHTE | MONTAGEPLATTE | | |
|----------|-------------|------|-----|----------------|-----|--------------|-----|-----------|---------------|-----|---------|
| | B | A | P | C | D | E | F | M | L | H | I (MAX) |
| SBA601 | 600 | 1000 | 400 | 489 | 273 | 490 | 230 | 445 | 530 | 830 | 334 |
| SBA801 | 800 | 1000 | 400 | 689 | 273 | 690 | 230 | 645 | 730 | 830 | 334 |
| SBA001 | 1000 | 1000 | 400 | 889 | 273 | 410 (x2) | 230 | 345 | 930 | 830 | 334 |
| SBA201 | 1200 | 1000 | 400 | 1089 | 273 | 510 (x2) | 230 | 445 | 1130 | 830 | 334 |

MODULARER SOCKEL EUZE

FERTIGUNG

Sockelecken aus pressgebogenem Stahlblech mit Sichtabdeckungen aus PVC. Vordere und seitliche Sockelblenden aus pressgebogenem Stahlblech.

BESCHICHTUNG

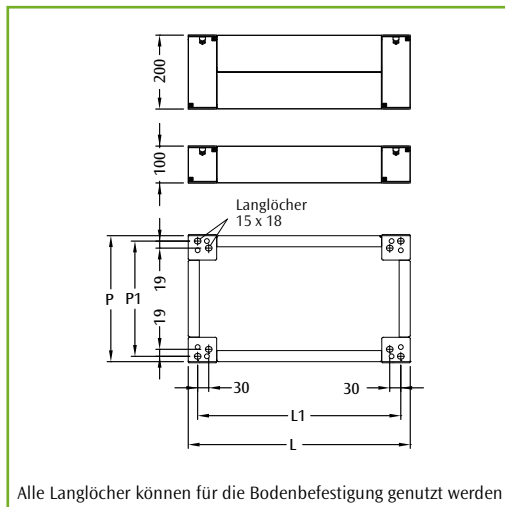
ETA Standard-Beschichtungszyklus: Grundierung mit kathodischem Elektrotauchlack mit Epoxidharz und warmaushärtender Pulverbeschichtung. Farbe: RAL 5020 strukturiert.



ZUSAMMENSETZUNG

Der modulare Sockel besteht aus:

- Sockelecken: Packung zu 4 Stück samt Sichtabdeckungen und Befestigungsschrauben
- vordere Sockelblenden: Packung zu 2 Stück
- seitliche Sockelblenden: Packung zu 2 Stück.



Alle Langlöcher können für die Bodenbefestigung genutzt werden

SOCKELECKEN

| EUZE CODE | BESCHREIBUNG |
|-----------|------------------------------|
| EUZE-A100 | SOCKELECKEN FÜR SOCKEL H=100 |
| EUZE-A200 | SOCKELECKEN FÜR SOCKEL H=200 |

Packung zu 4 Stück samt Sichtabdeckungen und Befestigungsschrauben.

VORDERE SOCKELBLENDEN

| EUZE CODE | BESCHREIBUNG | LÄNGE MM |
|------------|------------------------------|----------|
| EUZE-T0600 | VORDERE SOCKELBLENDEN B=600 | 444 |
| EUZE-T0800 | VORDERE SOCKELBLENDEN B=800 | 644 |
| EUZE-T1000 | VORDERE SOCKELBLENDEN B=1000 | 844 |
| EUZE-T1200 | VORDERE SOCKELBLENDEN B=1200 | 1044 |

Packung zu 2 Stück.

Beim bestellen von vorderer Sockelblenden mit H=200 dem Code den Zusatz D hinzufügen (z.B. EUZE-T0600D).

SEITLICHE SOCKELBLENDEN FÜR SCHALTPULTE SBA

| EUZE CODE | BESCHREIBUNG | LÄNGE MM |
|-------------|-------------------------------|----------|
| EUZE-T0400B | SEITLICHE SOCKELBLENDEN T=400 | 206 |

Packung zu 2 Stück.

Beim bestellen von seitlichen Sockelblenden mit H=200 dem Code den Zusatz D hinzufügen (z.B. EUZE-T0400BD).

ÜBERSICHT DER ABMESSUNGEN

| SCHRANKABMESS. | | SOCKELABMESS. | | LOCHABSTAND | |
|----------------|-----|---------------|-----|-------------|-----|
| L | P | L | P | L1 | P1 |
| 600 | 400 | 600 | 340 | 549 | 311 |
| 800 | 400 | 800 | 340 | 749 | 311 |
| 1000 | 400 | 1000 | 340 | 949 | 311 |
| 1200 | 400 | 1200 | 340 | 1149 | 311 |