

| | | | | | | | | |
|---|----------|------------------------|--------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--|
| <div> <div>apra-norm</div> <div>Elektromechanik GmbH</div> </div> | | | | | | | Teil Nr. Sonder | |
| | | | | | | | Mat. | Noryl SE1 GFN2 |
| | 2004 | Datum | Name | 2004 | Datum | Name | | |
| Änd | Bearb. | 24.05. Ch.Sch. | | gepr. | | | | |
| 1 | | | | | | | Oberfl. | schwarz |
| 2 | | | | | | | Bezeichnung | Schalttafelgehäuse 144 x 96 x 116,5 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| zulässige Abweichungen für Maße ohne Toleranzangaben nach DIN ISO 2768 | | | | | | | | |
| Nenn- maß- bereich | bis 6 | über 6 bis 30 | über 30 bis 120 | über 120 bis 400 | über 400 bis 1000 | über 1000 bis 2000 | über 2000 bis 4000 | |
| Abweich | ±0,1 | ±0,2 | ±0,3 | ±0,5 | ±0,8 | ±1,2 | ±2 | |
| Urheberrechtsschutzvermerk nach DIN 34 | | | | | | | Teil Nr. Stand.Obffl. | 445-322 |
| | | | | | | | Teil Nr. Rohteil | |