

## DB M MOD 320 (961 003)

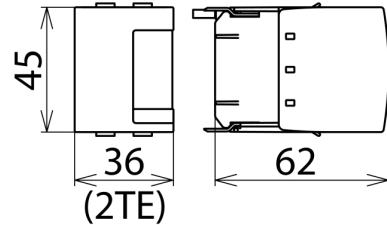
- Höchste Anlagenverfügbarkeit durch RADAX-Flow-Folgestrombegrenzung
- Einfacher, werkzeugloser Schutzmodulwechsel durch Modulverriegelungssystem mit Modulentriegelungstaste



Abbildung unverbindlich



Prinzipschaltbild DB M MOD 320



Maßbild DB M MOD 320

Netz-Funkenstrecken-Schutzmodul

| Typ                                      | DB M MOD 320  |
|--|---|
| Art.-Nr.                                 | 961 003   |
| Höchste Dauerspannung AC ( $U_C$ )       | 320 V   |
| Blitzstoßstrom (10/350 µs) ( $I_{imp}$ ) | 50 kA   |
| Spezifische Energie (W/R)                | 156,25 kJ/Ohm   |
| Folgestromlöschfähigkeit AC ( $I_f$ )    | 50 kA <sub>eff</sub>  |
| Folgestrombegrenzung / Selektivität      | Nichtauslösen einer 35 A gG Sicherung bis 50 kA <sub>eff</sub> (prosp.) |
| Gewicht                                  | 180 g   |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)   | 85363090  |
| GTIN (EAN)                               | 4013364118607   |
| VPE                                      | 1 Stk.  |

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.