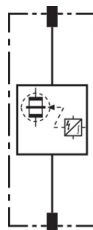


DB M MOD 255 (961 002)

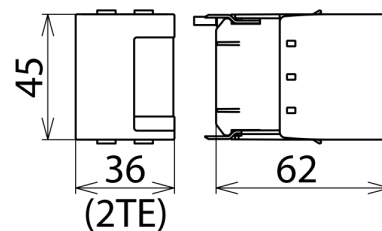
- Hohes Ableitvermögen durch leistungsfähige Gleitfunkenstrecke
- Einfacher, werkzeugloser Schutzmodulwechsel durch Modulverriegelungssystem mit Modulentriegelungstaste
- Das Auswechseln des steckbaren Schutzmoduls kann ohne Abschalten der Netzspannung und auch ohne Abnahme der vertikalen Abdeckplatte erfolgen



Abbildung unverbindlich



Prinzip Schaltbild DB M MOD 255



Maßbild DB M MOD 255

Netz-Funkenstrecken-Schutzmodul

| Typ | DB M MOD 255 |
|---|---|
| Art.-Nr. | 961 002 |
| Höchste Dauerspannung AC (U_c) | 255 V |
| Blitzstoßstrom (10/350 μ s) (I_{imp}) | 50 kA |
| Spezifische Energie (W/R) | 625,00 kJ/Ohm |
| Folgestromlöschfähigkeit AC (I_n) | 50 kA _{eff} |
| Folgestrombegrenzung / Selektivität | Nichtauslösen einer 35 A gG Sicherung bis 50 kA _{eff} (prosp.) |
| Gewicht | 195 g |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU) | 85363090 |
| GTIN (EAN) | 4013364118591 |
| 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.