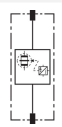


DB M MOD 150 (961 001)

- 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





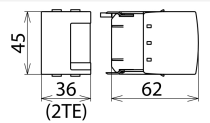


Abbildung unverbindlich

Prinzipschaltbild DB M MOD 150

Maßbild DB M MOD 150

Ne	tz-F	unke	enstr	eckei	n-Sch	านtzn	nodul

Тур	DB M MOD 150			
ArtNr.	961 001			
Höchste Dauerspannung AC (U _c)	150 V			
Blitzstoßstrom (10/350 μs) (I _{imp})	35 kA			
Spezifische Energie (W/R)	306,25 kJ/Ohm			
Folgestromlöschfähigkeit AC (I _{fi})	35 kA _{eff}			
Folgestrombegrenzung / Selektivität	Nichtauslösen einer 35 A gG Sicherung bis 50 kA _{eff} (prosp.)			
Gewicht	173 g			
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85363090			
GTIN (EAN)	4013364118584			
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.