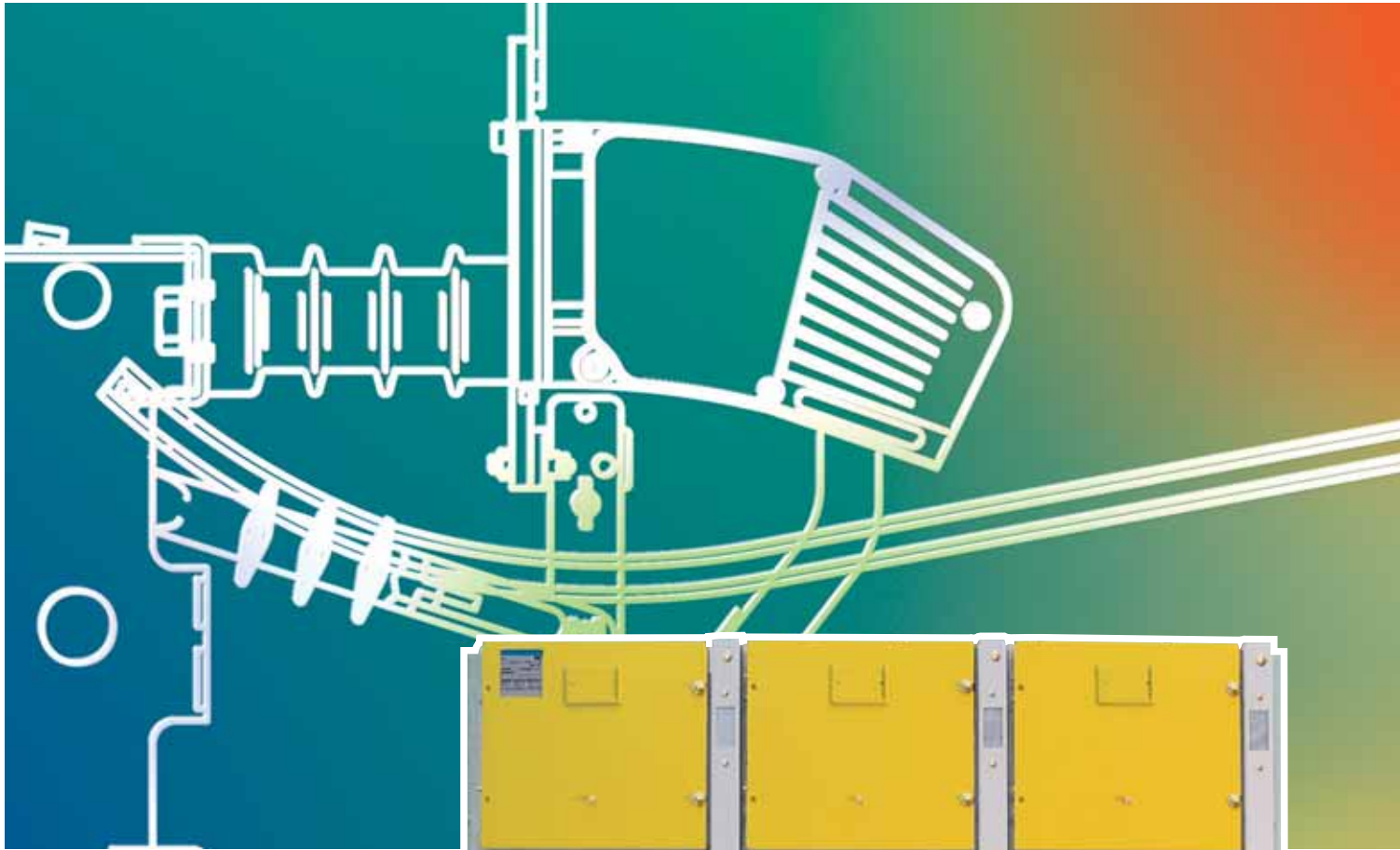


Driescher luftisolierte Mittelspannungs-Lastschaltanlagen Typ LDTM-W Bemessungsspannung 12 kV

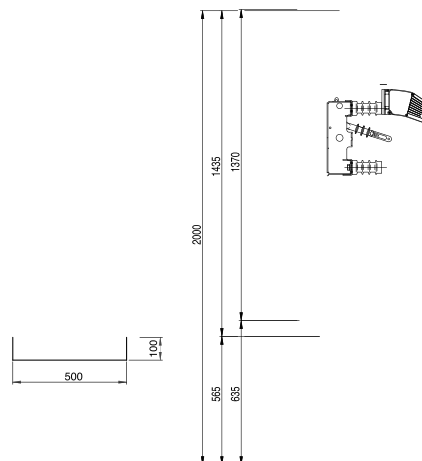


- Schaltanlage für Wandmontage
- Minimaler Platzbedarf durch kompakte Bauform
- Höchstmaß an aktiver und passiver Sicherheit durch Störlichtbogenbegrenzer
- Hohe Flexibilität durch standardisierte Funktionsmodule
- Hohe Ausschaltleistungen
- Hohe Kurzschlußeinschaltfestigkeit



DRIESCHER • WEGBERG

**Störlichtbogen-
qualifikation
IAC AFL 20kA 1s**



Bemessungsspannung	12 kV
Bemessungsstrom	630 A
Bemessungs-Stehwechselfspannung	28/32 kV
Bemessungs-Stehblitzstoßspannung	75/85 kV
Bemessungs-Kurzzeitstrom	20 kA
Bemessungs-Einschaltstrom	50 kA
Bemessungs-Netzlastausschaltstrom	630 A
Bemessungs-Ringausschaltstrom	630 A
Bemessungs-Kabelausschaltstrom	25 A
Bemessungs-Freileitungsausschaltstrom	25 A
Bemessungs-Transformatorausschaltstrom	10 A
Bemessungs-Ausschaltstrom unter Erdschlußbedingungen	300 A
Umgebungstemperatur	-25° – +60° C

DRIESCHER · WEGBERG

Fritz Driescher KG Spezialfabrik für Elektrizitätswerksbedarf GmbH & Co.
Postfach 1193 · D-41837 Wegberg · Industriestr. 2 · D-41844 Wegberg
Telefon +49 (0) 24 34 / 81-1 · Telefax +49 (0) 24 34 / 8 14 46
Internet: www.driescher-wegberg.de · e-mail: info@driescher-wegberg.de

Eine Änderung der Maße und der technischen Angaben behalten wir uns vor.
Für weitere Informationen stehen Ihnen unsere Mitarbeiter gerne zur Verfügung.