



Artikel | S04600-00

WGR 5030

Überspannungsschutz-Netz DR M 2P 255

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Zweipoliger Netzeingangs-Überspannungs-Ableiter, bestehen aus Basiselement und gestecktem Schutzmodul.
- Hohes Ableitvermögen durch leistungsfähige Zinkoxidvaristor-/Funkenstreckenkombination
- Überspannungs-Ableiter 3 / III nach EN 61643-11 / IEC 61643-1/-11 mit Funktions-/Defektanzeige grün/rot

TECHNISCHE DATEN

Nennableitstoßstrom(8/2 3/5 kA
0)

Höchste Dauerspannung 255 V AC/DC

max. zul. Vorsicherung 25 A gL/gG

Reihen-Einbaugerät 2 pol. 1 TE

Schutzart IP 20