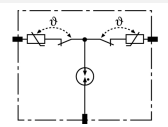


DR MOD 255 (953 010)

- Elevata capacità di scarica tramite combinazione di potenti varistori all'ossido di zinco/spinterometri
- La sostituzione del modulo di protezione innestabile può avvenire senza togliere tensione e senza smontare il coperchio del quadro
- Sostituzione semplice, senza attrezzi, del modulo di protezione tramite sistema di sblocco e blocco del modulo





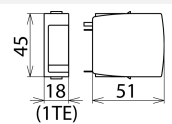


Immagine indicativa

Schema di principio DR MOD 255

Dimensioni DR MOD 255

Modulo di protezione con circuito di protezione ad Y integrato.

| 3 kA | |
|---------------|---|
| | |
| 5 kA | |
| 255 V | |
| 255 V | |
| 28 g | |
| 85363030 | |
| 4013364108295 | |
| 1 pz. | |
| | 255 V 255 V 28 g 85363030 4013364108295 |

Dati tecnici, dimensioni, pesi e materie prime possono subire variazioni dovute al progresso tecnologico. I disegni sono solo indicativi.