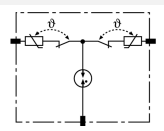


DR MOD 75 (953 013)

- 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





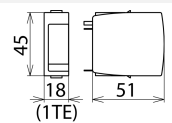


Immagine indicativa

Schema di principio DR MOD 75

Dimensioni DR MOD 75

Modulo di protezione con circuito di protezione ad Y integrato.

Tipo Art.	DR MOD 75 953 013
Corrente impulsiva nominale di scarica (8/20 µs) (In)	2 kA
Corrente totale impulsiva (8/20 µs) [L+N-PE] (I _{total})	4 kA
Tensione massima continuativa AC (U _C)	75 V
Tensione massima continuativa DC (U _C)	75 V
Peso	25 g
Codice doganale (Nomenclatura Combinata EU)	85363030
Codice GTIN (EAN)	4013364109650
Confezione	1 pz.

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