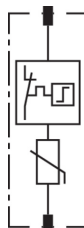


DG MOD 750 (952 017)

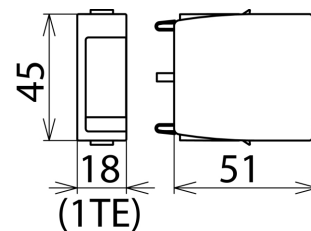
- Elevata capacità di scarica tramite potenti varistori all'ossido di zinco / spinterometri
- Sostituzione semplice, senza attrezzi, del modulo di protezione tramite sistema di blocco e tasto di sblocco modulo
- La sostituzione dei moduli di protezione innestabili può avvenire senza togliere tensione e anche senza togliere la copertura del quadro di distribuzione



Immagine indicativa



Schema di principio DG MOD 750



Dimensioni DG MOD 750

Moduli di protezione per DEHNgard M WE ... e DEHNgard S WE ... con tensione di riferimento del varistore $U_{mov} = 750 \text{ V AC}$.

Tipo Art.	DG MOD 750 952 017
Corrente impulsiva nominale di scarica (8/20 μs) (I_n)	15 kA
Corrente impulsiva max di scarica (8/20 μs) (I_{max})	25 kA
Tensione massima continuativa AC (U_c)	600 V
Tensione di riferimento varistore (U_{mov})	750 V
Peso	63 g
Codice doganale (Nomenclatura Combinata EU)	85363030
Codice GTIN (EAN)	4013364113329
Confezione	1 pz.

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