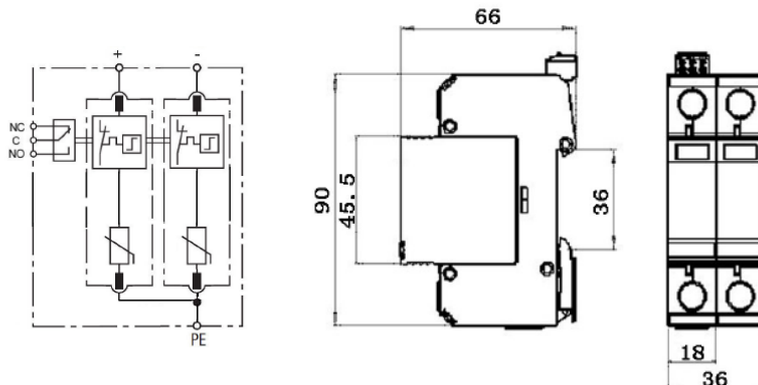


SCARICATORI DI SOVRATENSIONE Codice 2445207P

Caratteristiche tecniche:

- Scaricatore di sovratensione a varistori in classe II / C;
- Dimensione: 2 moduli DIN;
- Tensione nominale (U_N): 600V DC;
- Tensione max continuativa (U_C): 640V DC;
- Corrente nominale di scarica (8/20) - I_n : 20kA;
- Corrente di scarica massima (8/20) - I_{max} : 40kA;
- Livello di protezione alla I_n : <2,2kV;
- Grado di protezione: IP20;
- Forza serraggio terminali: max 3,5 Nm;
- Temperatura operativa: -40°C / +80°C;
- Materiale corpo: Termoplastico V0 (UL-94);
- Norme di riferimento: IEC EN 61643-11;
- Segnalazione fine vita: Colore finestra da verde a rosso + contatto per segnalazione a distanza;

Immagine indicativa, schema elettrico interno e disegno (dimensioni in mm):



Ultimo aggiornamento: 16.03.2018