



HAGER DESCĂRCĂTOR SUPRATENSIUNE 1P 50KA TIP1

Arhitectură?

Număr de poli: 2 P

Tipul polilor: 1 P

Funcții

Contact de semnal pentru afișare la distanță: Nu

Comenzi și indicatori

Led de semnalizare: Nu

Principalele caracteristici electrice

Frecvență: 50/60 Hz

Tensiune nominală de regim curent alternativ: 230 V

Voltaj

Tensiunea maximă în regim permanent U_c : 255 V

Nivel tensiune L-N IEC61643-1: 1,5 kV

Nivel protecție tensiune L-PE/N-PE conform IEC61643-1: 1,5 kV

Nivel de protecție superior: 4 kV

Curent electric

Curent maxim de descărcare (I_{max}) sau curent de impuls (I_{imp}): 100 kA

Configurarea rețelei

Tipul rețelei: TT/TN

Dimensiuni

Lățime produsului instalat: 36 mm

Montare

Cuplu: 3,6 Nm

Tip de montaj: în DIN (REG)

Potrivit pentru utilizare exterioară: nu

Conexiune

Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 50 mm² max

Imp?mantare cu cablu rigid: 50 mm²

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil: 35 mm²

Imp?mantare cu cablu flexibil: 35 mm²

Standarde

Clas? de cerin?e IEC61643-1/VDE0675-6: 1/ B/ T1

Conform directivelor europene WEEE: afectat

Protec?ie

Tip de protec?ie IP: IP20

Condi?ii de utilizare

Grad de poluare conform IEC 60664 / IEC 60947-2: 2

Altitudine: 2000 m

Temperatur? de depozitare: -40 to 80 °C

Pret: 1.116,31 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/descarcator-supratensiune-1p-50ka-tip1-241498>