



CGA463D

Rikkevoolukaitse 4P, 3P+N (vasak), 63A, 500 mA, tüüp A

Bränd: Hager

GTIN: 3250611610267

Rikkevoolukaitse 4-pooluseline, 3P+N (vasakul), nimivool 63A, 500mA, tüüp A, on mõeldud inimeste ja elektripaigaldiste kaitsmiseks rikkevoolude eest. Seade tagab usaldusväärse kaitse nii vahelduv- kui ka pulseerivate alalisvoolu lekkevoolude vastu. Kaitselüliti võimaldab ka hiljem lisatavate rühmade kaitset, pakkudes paindlikkust paigalduse laiendamisel. Paigaldus on kiire ja mugav tänu tööriistavabale ühendusele. Ühendusklemmid on varustatud juhtmekülje kaitsega ning alumisel osal paiknev topeltklemm võimaldab nii kaabli- kui ka vooluühendust. Lisaks on seadmel eraldi sinine testnupp rikkevooluahela kontrollimiseks ning märgistamisvõimalus, mis lihtsustab süsteemi haldamist ja hooldust.

ETIM-teave:

Postide arv	4
Tunnuspinge	400 V
Tunnusvool	63 A
Nimeline rikkevool	0.5 A
Isolatsiooni nimipingeline U _i	500 V
Tunnus-impulssaluvuspinge U _{imp}	4 kV
Võimsuskadu	19.7 W
Paigaldusmeetod	DIN raudtee
Lekkevoolu tüüp	A
Selektiivne kaitse	Ei
Lühiajaline viivitusega komistamine	Ei
Lühise murdmisvõime (ICW)	6 kA
Ülepingevoolu võimsus	0.25 kA
Pinge liik	AC
Lukustusseadmega	Jah
Sagedus	50 Hz
Võimalik lisavarustus	Jah
Kaitseaste (IP)	IP20
Laius modulaarsete vahemaade arv	4
Sisesehitussügavus	70 mm
Ümbritsev temperatuur töö ajal	-25 °C - 40 °C
Saasteaste	2
Ühendatud juhtmete ristlõige mitmejuhtmeline	1 mm ² - 16 mm ²
Ühendatud juhtme ristlõige tahkesüdamikuga	1 mm ² - 25 mm ²
RAL-number (sarnane)	7005
Plahvatuskindel	Ei

Kinnitused / märgistused:

