



CP463J

**Rikkevoolukaitse 4P, 63A, 300mA, A, selektiivne**

**Bränd:** Hager

**GTIN:** 3250611616320

Rikkevoolukaitse 4-pooluseline (3P+N), nimivool 63A, 300mA, tüüp A, on mõeldud elektripaigaldiste kaitsmiseks rikkevoolude eest ning selektiivsuse tagamiseks mitmetasandilistes kaitseahendustes. Seade aitab vältida tarbetuid väljalülitusi, tagades süsteemi töökindluse ka rikete korral. Tüüp A rikkevoolukaitse reageerib nii vahelduv- kui ka pulseerivatele alalisvoolu lekkevooludele, sobides kaasaegsetesse elektrisüsteemidesse. Selektiivne (ajaviitega) tööpõhimõte võimaldab seadme kasutamist peajaotustes ja süsteemides, kus on vajalik kaitsekoordineerimine teiste rikkevoolukaitsetega. Vastab IP20 kaitseklassile.

**ETIM-teave:**

Postide arv	4
Tunnuspinge	400 V
Tunnusvool	63 A
Nimeline rikkevool	0.3 A
Isolatsiooni nimipingeline U <sub>i</sub>	500 V
Tunnus-impulssaluvuspinge U <sub>imp</sub>	4 kV
Paigaldusmeetod	DIN raudtee
Lekkevoolu tüüp	A
Selektiivne kaitse	Jah
Lühiajaline viivitusega komistamine	Jah
Lühise murdmisvõime (ICW)	6 kA
Ülepingevoolu võimsus	5 kA
Pinge liik	AC
Lukustusseadmega	Ei
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 <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>
Ühendatud juhtmete ristlõige tahkesüdamikuga	1 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
Plahvatuskindel	Ei

**Kinnitused / märgistused:**

