



CP440J

Rikkevoolukaitse 4P, 40A, 300mA, tüüp A, selektiivne

Bränd: Hager

GTIN: 3250611616313

Rikkevoolukaitse 4-pooluseline (3P+N), nimivool 40A, 300mA, tüüp A, on mõeldud elektripaigaldiste kaitsmiseks rikkevoolude eest ning selektiivsuse tagamiseks mitmetasandilistes kaitselahendustes. 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	40 A
Nimeline rikkevool	0.3 A
Isolatsiooni nimipingeline U _i	500 V
Tunnus-impulssaluvuspinge U _{imp}	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
Sisseehitussügavus	70 mm
Ümbritsev temperatuur töö ajal	-25 °C - 40 °C
Saasteaste	2
Ühendatud juhtmete ristlõige mitmejuhtmeline	1 mm ² - 16 mm ²
Ühendatud juhtmete ristlõige tahkesüdamikuga	1 mm ² - 25 mm ²
Plahvatuskindel	Ei

Kinnitused / märgistused:

