



CP441J

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

Bränd: Hager

GTIN: 3250611616535

Rikkevoolukaitse 4-pooluseline (3P+N), nimivool 40A, 300mA, tüüp AC, on mõeldud elektripaigaldiste kaitsmiseks rikkevoolude eest ning selektiivsuse tagamiseks mitmetasandilistes kaitselahendustes. Seade aitab vältida tarbetuid väljalülitusi, tagades süsteemi töökindluse ka rikete korral. Tüüp AC rikkevoolukaitse reageerib vahelduvvoolulistele lekkevooludele. Selektiivne (ajaviitega) tööpõhimõte võimaldab seadme kasutamist peajaotustes ja süsteemides, kus on vajalik kaitsekoordineerimine teiste rikkevoolukaitsmetega. Vastab IP20 kaitseklassile.

ETIM-teave:

Postide arv	4
Tunnuspinge	400 V
Tunnusvool	40 A
Nimeline rikkevool	0.3 A
Isolatsiooni nimipinge U _i	500 V
Tunnus-impulstaluvuspinge U _{imp}	4 kV
Paigaldusmeetod	DIN raudtee
Lekkevoolu tüüp	AC
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 arvus	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
Plahvatuskindel	Ei

Kinnitused / märgistused:

