



AD916J

RVK + kaitselüliti 1P+N, 6kA, B-16A, 30mA, tüüp A

Bränd: Hager

GTIN: 3250611040712

Rikkevoolukaitse-kaitselüliti, 1P+N, katkestusvõime 6kA, B karakteristik, nimivool 16A, 30mA, tüüp A, ühendab endas rikkevoolukaitse ja automaatkaitselüliti funktsioonid, pakkudes tõhusat kaitset rikkevoolu, ülekoormuse ja lühise eest. Tüüp A rikkevoolukaitse reageerib nii vahelduv- kui ka pulseerivatele alalisvoolu lekkevooludele, sobides kaasaegsetesse elektripaigaldistesse. 1P+N lahendus võimaldab faasi ja nulljuhi samaaegset lahutamist, tagades ohutu kasutuse nii elamu- kui ka ärirakendustes. Lüliti võtab kiilbis 2 moodulikohta, on lihtsasti paigaldatav ning töökindel. Kaitselülitit on võimalik üksikult DIN-liistult eemaldada.

ETIM-teave:

Pooluste arv (kokku)	2
Kaitstud pooluste arv	1
Tunnuspinge	240 V
Isolatsiooni nimipinge U_i	500 V
Tunnus-impulssaluvuspinge U_{imp}	4 kV
Tunnusvool	16 A
Nimeline rikkevool	0.03 A
Lekkevoolu tüüp	A
Voolu piirav klass	3
Nimetatud lühise murdmisvõime vastavalt IEC 60947-2-le	6 kA
Lühise murdmisvõime ICN vastavalt EN 61009-1-le	6 kA
Ühenduse katkestamise omadus	Viivitamatult
Ülepingevoolu võimsus	0.25 kA
Pinge liik	AC
Sagedus	50 Hz
Vabasti tunnusjoon	B
Samaaegne lülitusneutraaljuht	Jah
Lukustusseadmega	Ei
Ülepinge kategooria	3
Saasteaste	2
Ümbritsev temperatuur töö ajal	-25 °C - 40 °C
Laius modulaarsete vahemaade arvus	2
Sisseehitussügavus	68 mm
Tasapinnale paigaldatud paigaldus	Jah
Kahjuvastane komistamisvastane versioon	Ei
Kaitseaste (IP)	IP2X
Ühendatud juhtme ristlõige tahkesüdamikuga	1 mm ² - 25 mm ²
Ühendatud juhtmete ristlõige mitmejuhtmeline	1 mm ² - 16 mm ²

Kinnitused / märgistused:

