



NDN216

Kaitselüliti 2P, 10kA, D-16A, 2 moodulit

Bränd: Hager

GTIN: 3250614611612

Kaitselüliti 2-pooluline, katkestusvõime 10kA, D-karakteristik, 2 moodulit, nimivool 16A, on mõeldud elektripaigaldiste kaitsmiseks ülekoormuse ja lühise eest. Vastab standardile DIN EN 60898-1 (VDE 0641-11) ning sobib kasutamiseks elamu- ja ärirakendustes. Kaitselülitil on otsene märgistamisvõimalus ning seadmeid on võimalik üksikult voolulatilt eemaldada. Vastab IP20 kaitseklassile.

ETIM-teave:

Sisesehitussügavus	70 mm
Vabasti tunnusjoon	D
Pooluste arv (kokku)	2
Kaitstud pooluste arv	2
Tunnusvool	16 A
Tunnuspinge	400 V
Isolatsiooni nimipinge U _i	500 V
Tunnus-impulsstaluvuspinge U _{imp}	6 kV
Lühisvoolu tunnuslahutusvõime I _{cn} standardi EN 60898 järgi pingel 230 V	10 kA
Pinge liik	AC
Lühisvoolu tunnuslahutusvõime I _{cn} standardi EN 60898 järgi pingel 400 V	10 kA
Lühisvoolu tunnuslahutusvõime I _{cu} standardi EN 60947-2 järgi pingel 230 V	30 kA
IEC 60947-2 järgi määratud lühise murdmisvõime I _{CU} 400 V juures	15 kA
Sagedus	50 Hz - 60 Hz
Võimsuskadu	5.34 W
Tasapinnale paigaldatud paigaldus	Jah
Samaaegne lülitusneutraaljuht	Ei
Ülepinge kategooria	3
Saasteaste	2
Võimalik lisavarustus	Jah
Laius modulaarsete vahemaade arvus	2
Ümbritsev temperatuur töö ajal	-25 °C - 70 °C
Ühendatud juhtmete ristlõige mitmejuhtmeline	1 mm ² - 25 mm ²
Ühendatud juhtme ristlõige tahkesüdamikuga	1 mm ² - 35 mm ²
Plahvatuskindel	Ei

Kinnitused / märgistused:

