



AD916J

Kombinētais automāts 6kA 2P B 16A 30mA, A - tips

Zīmols: Hager

GTIN: 3250611040712

Kombinētais automāts 6kA 2P B 16A 30mA, A - tips

ETIM dati:

Polu skaits (kopā)	2
Aizsargājamo stubu skaits	1
Nominālais spriegums	240 V
Nominālais izolācijas spriegums Ui	500 V
Nominālais impulsu izturības spriegums Uimp	4 kV
Nominālā strāva	16 A
Nominālā bojājuma strāva	0.03 A
Noplūdes strāvas tips	A
Strāvas ierobežojošā klase	3
Nominālā īssavienojuma pārrāvuma jauda saskaņā ar IEC 60947-2	6 kA
Nominālā īssavienojuma pārrāvuma spēja Icn saskaņā ar EN 61009-1	6 kA
Atvienošanas raksturojums	Bez kavēšanās
Pārsprieguma strāvas jauda	0.25 kA
Sprieguma tips	Maiņstrāvas
Biežums	50 Hz
Atbrīvošanas raksturojums	B
Vienlaicīgi pārslēdzams neitrālais vadītājs	Jā
Ar bloķēšanas ierīci	Nē
Pārsprieguma kategorija	3
Piesārņojuma pakāpe	2
Apkārtojuma temperatūra darbības laikā	-25 °C - 40 °C
Platums moduļu atstarpju skaitā	2
Iebūvēts dziļums	68 mm
Iebūvējama uzstādīšana	Jā
Prettraucējumu izslēgšanas versija	Nē
Aizsardzības pakāpe (IP)	IP2X
Savienojams vadītāja šķērsriezums cietā kodolā	1 mm ² - 25 mm ²
Savienojams vadītāja šķērsriezums ar vairākiem vadiem	1 mm ² - 16 mm ²

Apstiprinājumi / marķējumi:

