



AC916J

### Kombinētais automāts 6kA 2P C 16A 10mA, A - tips

**Zīmols:** Hager

**GTIN:** 3250611040668

Kombinētais automāts 6kA 2P C 16A 10mA, A - tips

#### ETIM dati:

Polu skaits (kopā)	2
Aizsargājamo stubu skaits	1
Nominālais spriegums	240 V
Nominālais izolācijas spriegums $U_i$	500 V
Nominālais impulsu izturības spriegums $U_{imp}$	4 kV
Nominālā strāva	16 A
Nominālā bojājuma strāva	0.01 A
Noplūdes strāvas tips	A
Strāvas ierobežojošā klase	3
Nominālā īssavienojuma pārrāvuma jauda saskaņā ar IEC 60947-2	6 kA
Nominālā īssavienojuma pārrāvuma spēja $I_{cn}$ saskaņā ar EN 61009-1	6 kA
Atvienošanas raksturojums	Bez kavēšanās
Pārsprieguma strāvas jauda	0.25 kA
Sprieguma tips	Mainstrāvas
Biežums	50 Hz
Atbrīvošanas raksturojums	B
Vienlaicīgi pārslēdzams neitrālais vadītājs	Jā
Ar bloķēšanas ierīci	Nē
Pārsprieguma kategorija	3
Piesārņojuma pakāpe	2
Apkārtojamā 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 šķērssriegums cietā kodolā	1 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
Savienojams vadītāja šķērssriegums ar vairākiem vadiem	1 mm <sup>2</sup> - 16 mm <sup>2</sup>

#### Apstiprinājumi / marķējumi:

