



HI406R

Pārslēdzis 125A

Zīmols: Hager

GTIN: 3250613190095

Pārslēdzis 125A

ETIM dati:

Versija kā galvenais slēdzis	Jā
Versija kā apkopes/servisa slēdzis	Jā
Versija kā drošības slēdzis	Jā
Versija kā avārijas apturēšanas uzstādīšana	Nē
Versija kā atpakaļgaitas slēdzis	Jā
Slēdžu skaits	1
nominālais darba spriegums Ue AC	690 V
Nominālais darba spriegums	380 V - 690 V
Nominālā pastāvīgā strāva Iu	125 A
Nominālā pastāvīgā strāva pie AC-23, 400 V	63 A
Nominālā pastāvīgā strāva pie AC-21, 400 V	125 A
Nominālā īslaicīgā izturības strāva Icw	2.5 kA
Nominālā darba jauda pie AC-23, 400 V	28 kW
Komutācijas jauda pie 400 V	82 kW
Kondicionēta nominālā īssavienojuma strāva Iq	50 kA
Polu skaits	4
Palīgkontaktu skaits kā parasti slēgts kontakts	0
Palīgkontaktu skaits kā parasti atvērts kontakts	0
Palīgkontaktu skaits kā pārslēgšanas kontakts	0
Motora piedziņa pēc izvēles	Nē
Integrēta motora piedziņa	Nē
Sprieguma atbrīvošana pēc izvēles	Nē
Ierīces konstrukcija	Iebūvēta ierīce fiksēta iebūvēta tehnika
Piemērots montāžai uz grīdas	Jā
Piemērots priekšējai montāžai 4 caurumu	Nē
Piemērots priekšējam montāžas centram	Nē
Piemērots sadales plates uzstādīšanai	Jā
Piemērots starpposma montāžai	Nē
Krāsu vadības elements	Melns
Vadības elementa veids	Īss iekšņa rokturis
Bloķējams	Jā
Galvenās ķēdes elektriskā savienojuma veids	Skrūvju savienojums
Ar iepriekš samontētiem kabeļiem	Nē
Aizsardzības pakāpe (IP), priekšējā puse	IP20
Aizsardzības pakāpe (NEMA)	Cits
Platums	97 mm
Augstums	116 mm
Dziļums	215 mm
Platums moduļu atstarpju skaitā	12.5

Apstiprinājumi / marķējumi:

