



Presentazione

Tipo di prodotto o componente	Interruttore automatico
Gamma prodotto	PowerPact H
Trip Unit Type	Thermal-magnetic
Codice potere di interruzione	G

Caratteristiche tecniche

Corrente nominale [In]	125 A
Number of Poles	3P
Interrupt Rating	20 KA at 500 V DC 65 KA at 240 V AC 35 KA at 480 V AC 18 KA at 600 V AC 20 kA at 250 V DC
Tensione nominale di impiego [Ue]	250 V DC 600 V AC 500 V DC
Continuous current rating	100 %
Modalità di montaggio	Unità di montaggio
Collegamento elettrico	Lugs load Lugs line
Wire Gauge	AWG 14...AWG 3/0 aluminium/copper
Corrente magnetica	900 A
Corrente di sgancio magnetico	1700 A
Altezza	162,56 mm
Larghezza	104,65 mm
Profondità	110,74 mm
Coppia di serraggio	5 N.m for 2.5...95 mm ² (AWG 14...AWG 3/0)

Ambiente

Certificazioni prodotto	CE CSA IEC UL listed / CSA
Temperatura ambiente operativa	40 °C

Confezionamenti

Peso imballo (Kg)	1,814 kg
-------------------	----------

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Sì
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Senza PVC	Sì

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------