



Presentazione

Gamma	TeSys
Gamma prodotto	TeSys G
Nome dispositivo	LA9G
Tipo prodotto	Piastra
Compatibilità del prodotto	LC1G630...800 LC1G620
Applicazione	Retrofit installation

Caratteristiche tecniche

Altezza	284 mm
Larghezza	235 mm
Profondità	42 mm
Peso netto	2,74 kg
Quantità per confezione	Set da 1

Ambiente

Temperatura ambiente	-25...60 °C
Temperatura di stoccaggio	-60...80 °C
Altitudine di funzionamento	3000 m senza declassamento 5000 m con fattore di declassamento
Grado di inquinamento	3 conforme a IEC 60947-1

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	<input checked="" type="checkbox"/> Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Mercury free	Sì
RoHS exemption information	<input checked="" type="checkbox"/> Sì
Regolamento RoHS della Cina	<input checked="" type="checkbox"/> Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni ambientali	<input checked="" type="checkbox"/> Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	<input checked="" type="checkbox"/> Informazioni Sulla Fine Della Vita

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. È 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.