# QO24L70F INTERRUTTORE AUTOMATICO





#### Presentazione

Marketing Trade Name	QO
Product Type	Load Center
Cover Type	Flush cover

#### Caratteristiche tecniche

Tightening Torque	Main lugs: 35 lb.in, AWG 14AWG 10, alluminio/rame Main lugs: 45 lb.in, AWG 3, alluminio/rame Main lugs: 40 lb.in, AWG 8AWG 4, alluminio/rame Main lugs: 35 lb.in, AWG 12AWG10, alluminio/rame	
Load Center Type	Fixed Mains (lugs)	
Rated Current	70 A	
Number of Spaces	2	
Max Short Circuit Current Rating	65 kA	
Maximum Number of Single Pole Circuits	4	
Maximum Number of Tandem Breakers	2	
Number of Phases	1 fase 3 fili	
Voltage Rating	120/240 V CA	
Wire Size	AWG 12AWG 3 alluminio AWG 14AWG 4 rame	
Ground Bar	Grounding bar (ordered separately)	
Electrical Connection	Lugs	
Busbar Material	Tin plated aluminium: busbar	
Enclosure Material	Welded sheet steel	
Surface Finish	Baked enamel grigio	
Box Number	2	
Height	236 mm	
Width	122 mm	

### **Ambiente**

Enclosure Rating	NEMA 1 indoor enclosure
Ambient Air Temperature for Operation	-5 °C 40 °C
Product Certifications	UL listed / CSA

# Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	10,2 cm	
Confezione 1: larghezza	16,3 cm	
Confezione 1: profondità	28,7 cm	
Confezione 1: peso	1,68 kg	

# Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	<b>™</b> Si
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

## Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months