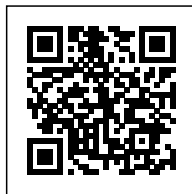

**Connettore femmina volante 4-6mm<sup>2</sup> Cabur Solar**

Codice	IS24241N
Sigla	KX04VF4060N
Codice doganale	85366990
<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	
Applicazione	Volante
Tipo di connettore	Femmina
Massima tensione applicabile	1500 Vdc
Massima corrente applicabile	45 (A) – 4mm <sup>2</sup> / 55 (A) – 6mm <sup>2</sup>
Sezione dei cavi crimpabili	4-6 (mm <sup>2</sup> )
Diametro PIN	4 (mm)
<b>Pinza da utilizzare Matrice mobile</b>	
Matrice mobile	UMCT3149
Matrice fissa	IS3161N
Matrice da utilizzare	IS3154
Caratteristiche del PIN metallico	Rame stagnato
Materiale del guscio	PPE / PA
Resistenza di contatto Rc	< 0.25 (mΩ)
Coppia di serraggio	1.5 – 1.8 (Nm)
Temperature di esercizio	-40...+85 (°C)
Grado di protezione	IP68 (1m, 1h)
Classe di infiammabilità	UL94-V0
Confezionamento	100 (10 buste per ogni scatola, ogni busta contiene 10 gusci e 10 pin metallici)
<b>ACCESSORI</b>	
<b>Chiave di sblocco per lo sgancio dei connettori</b>	
cod. chiave	IS4SBLOCKN
Quantità per confezione	2 pezzi
<b>Tappi</b>	
Maschio	IS52400N
Femmina	IS51400N
Temperature di esercizio	-40...+85
Grado di protezione	IP67
Classe di infiammabilità	UL94-V0
Quantità per confezione	50 pezzi
<b>COMPONENTI SCIOLTI</b>	
Guscio plastico	
Cod. guscio	ISVOL4FN
Quantità per confezione	100 pezzi
Pin Metallico avvolto su bobina	
cod. pin	IS0601209N
Quantità per confezione	2000 pezzi
<b>APPROVAZIONI E MARCATURE</b>	



1 (1) Il codice IS14240N sostituisce IS14240.2 (2) Il codice IS24241N sostituisce IS24241.

**DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

Connettore femmina volante 4-6mm<sup>2</sup> Cabur Solar