



Connettore femmina da pannello 4-6 mm² Cabur Solar

Codice	IS24111N
Sigla	KX04PF4060N
Codice doganale	85366990
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Applicazione	Pannello
Tipo di connettore	Femmina
Massima tensione applicabile	1500 Vdc
Massima corrente applicabile	35 (A)
Sezione dei cavi crimpabili	4-6 (mm ²)
Diametro PIN	4 (mm)
Pinza da utilizzare Matrice mobile	
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	0.8 – 1.0 (Nm)
Temperature di esercizio	-40...+85 (°C)
Grado di protezione	IP67
Classe di infiammabilità	UL94-V0
Confezionamento	100 (10 buste per ogni scatola, ogni busta contiene 10 gusci e 10 pin metallici)
ACCESSORI	
Chiave di sblocco per lo sgancio dei connettori	
cod. chiave	IS4SBLOCKN
Quantità per confezione	2 pezzi
Tappi	
Maschio	IS52400N
Femmina	IS51400N
Temperature di esercizio	-40...+85
Grado di protezione	IP67
Classe di infiammabilità	UL94-V0
Quantità per confezione	50 pezzi
COMPONENTI SCIOLTI	
Guscio plastico	
Cod. guscio	ISPAN4FN
Quantità per confezione	100 pezzi
Pin Metallico avvolto su bobina	
cod. pin	IS0601209N
Quantità per confezione	2000 pezzi
APPROVAZIONI E MARCATURE	



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Connettore femmina da pannello 4-6 mm² Cabur Solar