

20-820-3

Connettore XT90 per batteria - Femmina

Il connettore grazie al suo corpo in nylon garantisce un solido collegamento ad alte temperature, ideale per le applicazioni di modellismo.

Connettore Batteria - XT90 - Per PCB



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Corrente max:	90 A
Tensione di tenuta:	N/A
Tipo Schermatura:	N/A

Rigidità dielettrica	N/A
Tensione max	500 V

Caratteristiche Generali

Adatto per placca:	N/A
Colore RAL:	N/A
Genere:	Presa
Genere B:	N/A
Numero totale vie:	N/A
Tipo Connettore:	XT90
Tipo Connettore A:	N/A
Tipo Connettore B:	N/A

Colore	Giallo
Configurazione Poli	N/A
Genere A	N/A
Ingressi e uscite	N/A
Classe ETIM	EC002839
Marca	Alpha elettronica
Tipo Confezione	PolyBag

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-20/120 °C
------------------------	------------

Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado:	N/A
Cicli di inserzione:	N/A
Diametro cavo:	N/A
Dimensione chiave:	N/A
Guarnizioni incluse non installate:	N/A
Guidacavo:	N/A
Lunghezza filetto:	N/A
Materiale Corpo:	Nylon

Altezza rondella	N/A
Coperchio	N/A
Diametro filetto	N/A
Forza spina-presa	N/A
Guarnizioni preinstallate	N/A
Larghezza dado	N/A
Materiale Contatti	Ottone
Montaggio connettore	Per PCB

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Disegni Tecnici

