



TECHNICAL DATA	
Rated insulation voltage	450 V
Rated current	16 A
Rated connecting capacity	1,5 sqmm
Conductor type	Flexible
Numbers of poles	6 Poles
Tabs	6,3x0,8
Working temperature	from -5 to 85°C
Protection degree	IP30
Plastic material	PA 66
Terminal block screw	M4x6,5
Cable clamp screw	∅3,5x12
Min. thickness	.
Kind of construction	.
TORQUE WRENCH SETTING	
Terminal screws	1,2 Nm
Cable clamp screw	0,8 Nm

PARTS LIST								
QUANT.	QUANT.	QUANT.	RIF.	DENOMINAZIONE	CODICE ITW	E.M.	MATER./COLORE	NOTE
.	.	.	1	BODY PA 104	973300	.	PA 66 V0-Natur.	GWFI 850°C e GWIT 775°C
.	.	.	1	BODY PA 104	60-6395-2E00	.	PA 66 V2-Natur.	GWT 750°C NO FLAME
.	.	2	2	CONTACT	950162	.	.	.
.	.	1	3	CONTACT	950176	.	.	.
.	.	3	4	CONTACT	950168	.	.	.
.	.	3	5	SCREW M4 x 6,5	910062	.	.	.
.	.	4	6	NUT M4 x 6,7	910236	.	.	.
.	.	1	7	SCREW ∅3,5x12 FOR PLASTIC	910188	.	.	Supplied enclosed in plastic bag.
.
.
.
.
.
.
.
.
.
.
.

NB: AL MONTAGGIO, LE VITI DEGLI INNESTI, M4x6,5, DEVONO ESSERE SERRATE CON UNA COPPIA COMPRESA TRA 0,3 E 0,9 Nm.

THE SCREW M4x6,5 MUST BE SUPPLIED WITH A TORQUE OF WRENCH SETTING BETWEEN 0,3 AND 0,9 Nm

.	.	.	.
.	.	.	.
.	.	.	.
.	.	.	.
.	.	.	.
.	.	.	.
1	06-09-10	-Modificato disegno per l'aggiunta di materiale alternativo per la morsettiere.	-
.	.	-Rifatto disegno con nuovo cartiglio. -	-F. Marras -
Esp.	Data (Date)	Descrizione (Description)	Dis. (Name)
Modifiche (Change)			

Disegno eseguito con PTC Non sono ammesse variazioni o modifiche manuali

PROPRIETA ITW FASTEX ITALIA S.p.A. - IL PRESENTE DISEGNO NON PUO ESSERE UTILIZZATO, PRODOTTO O COMUNICATO A TERZI SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE, OGNI VIOLAZIONE SARA PERSEGUIITA A TERMINI DI LEGGE

PER PARTI NON QUotate			
Angoli di spoglia (Draft degree) :		Spessori (Thickness) ...	
Materiale (Material) :		Scala (Scale) : 1 : 1	
Trattamento (Treatment) :		Cap./Norma (Specifiers) : RDHS	
Superficie (Finishing) :		Peso (Weight) ... gr.	
Colore (Color) :		Dis. (Dsn) : Garbelli	
Data (Date) : 24-09-93		Visto (Checked) :	
UNI EN 20286 (H13-H13-JS13)		P.D. PA104	

Fastex Italia	
DIVISIONE della ITW Industrial Components S.r.l.	
Stabilimento 10156 (Torino) Italy	
Str.Settimo 344 - TEL.011/2743200 - telefax 011/2743400	
Classe Funzionale	A2
Denominazione (Name)	TERMINAL BLOCK PA 104
N° Disegno (Part N°)	500450
Esp. Mod. (Mod. N°)	.

.	.	.	99-6395-2E00	PA 104/6/3V/NF	E
.	.	.	500451	PA 104/6/4V	M
.	.	.	500450	PA 104/6/3V	
.	.	.	COD.DERIVATI		