

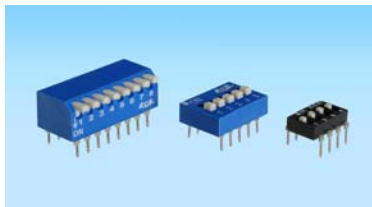
ELECTROMECHANICOS

D

SWITCHES	D1
DIP SWITCHES	"
TACT SWITCHES	"
MINISWITCHES SERIE 2P1 2P2	"
MINISWITCHES SERIE DPS ANGOSTO (12.3 MM)	D2
MINISWITCHES SERIE DPS ANCHO (17.3 MM)	"
SWITCHES DE CORREDERA	D3
LLAVES PALANCA	"
LLAVES TECLA	D4
PULSADORES	D5
INTERRUPTORES	D6
SWITCHES VARIOS	"
TECLADOS	D7
RELAYS	D7
BUZZERS, PARLANTES Y MICROFONOS	D8
TRANSFORMADORES E INDUCTORES	D8
IMPRESORAS TERMICAS	D10
TURBINAS	D10

D - ELECTROMECHANICOS

SWITCHES



DS-XXP DS-XX D1-XXH

Tensión / corriente:

50VDC, 100mA en contacto permanente.

24VDC, 25mA en cambio de posición ON/OFF

Resistencia de contacto: 100mOHM

Vida útil: 2.000 operación mínimo por polo.

DIP SWITCHES

CODIGO	DESCRIPCION
D1-04H	DIP SWITCH 4 VIAS BAJO PERFIL
D1-06H	DIP SWITCH 6 VIAS BAJO PERFIL
D1-08H	DIP SWITCH 8 VIAS BAJO PERFIL
D1-10H	DIP SWITCH 10 VIAS BAJO PERFIL
DS-02	DIP SWITCH 2 VIAS
DS-04	DIP SWITCH 4 VIAS
DS-04P	DIP SWITCH 4 VIAS TIPO PIANO
DS-05	DIP SWITCH 5 VIAS
DS-06	DIP SWITCH 6 VIAS
DS-08	DIP SWITCH 8 VIAS
DS-08P	DIP SWITCH 8 VIAS TIPO PIANO
DS-10	DIP SWITCH 10 VIAS
DS-10P	DIP SWITCH 10 VIAS TIPO PIANO



TS-X



TS-XR

Tensión / corriente:

12VDC, 50mA.

Resistencia de contacto: 100mOHM máx.

Vida útil: 100.000 operaciones.

TACT SWITCHES

CODIGO	DESCRIPCION
TS-1	TACT SWITCH 4.3MM
TS-1-L	TACT SWITCH 4.3MM PATA L = 14MM
TS-1R	TACT SWITCH A 90° L = 3.85MM
TS-1S	TACT SWITCH 4.3MM 2 PATAS
TS-2	TACT SWITCH 5.1MM
TS-2R	TACT SWITCH A 90° L = 5.85MM
TS-2S	TACT SWITCH 5.1MM 2 PATAS
TS-3	TACT SWITCH 7.5MM
TS-4	TACT SWITCH 9.5MM
TS-4R	TACT SWITCH A 90° L = 8.35MM
TS-5	TACT SWITCH 13.0MM
TS12-1	TACT SWITCH 12X12 H = 4.3MM
TS12-3	TACT SWITCH 12X12 H = 7.3MM
TSC-1	CAPUCHON PARA TACT SWITCH
TSC-2	CAPUCHON PARA TACT SWITCH
TSC-4	CAPUCHON PARA TACT SWITCH
TSC-5	CAPUCHON PARA TACT SWITCH

MINISWITCHES SERIE 2P1 Y 2P2



2P1-2TB-X001

CODIGO	DESCRIPCION
2P1-2TB-B001	CAP CUADRADO NEGRO P/PS901
2P1-2TB-E001	CAP CUADRADO VERDE P/PS901
2P1-2TB-L001	CAP CUADRADO AZUL P/PS901
2P1-2TB-R001	CAP CUADRADO ROJO P/PS901
2P1-2TB-W001	CAP CUADRADO BLANCO P/PS901
2P1-2TB-Y001	CAP CUADRADO AMARIL P/PS901
2P2-1LD-0001	LED ROJO P/SERIE 2P2
2P2-1LD-0002	LED VERDE P/SERIE 2P2



2P2-XXX
APROBACION



PS901X:

Tensión / corriente: 30VDC, 0.1A

Resistencia de contacto: 100mOHM

Vida útil: 100.000 operaciones (sin carga)

10.000 operaciones (a plena carga)

2P2-2CA-0001
2P2-2CA-0002
2P2-2CA-0004
2P2-2CA-G101
2P2-2H0-001
2P2-2TB-B001
2P2-2TB-G001
2P2-2TB-R003
2P2-2TB-Y001
P2-0SEB-E
P2-0SRB-R
P2-1SEB-E
P2-1SRB-R
PS901C-B
PS901C-R
PS901L
PS901N

CAJA SERIE P2 GRIS S/LED
CAJA P/SERIE P2 NEGRA S/LED
CAJA P/SERIE P2 NEGRA P/1 LED
CAJA P/SERIE P2 GRIS P/1 LED
BASE P/SERIE P2
BOTON P/SERIE P2 NEGRO
BOTON P/SERIE P2 GRIS
BOTON P/SERIE P2 ROJO
BOTON P/SERIE P2 AMARILLO
PUL BOTON VERDE LED VERDE
PUL BOTON ROJO LED ROJO
INT BOTON VERDE LED VERDE
INT BOTON ROJO LED ROJO
CAP NEGRO REDONDO P/PS901
CAP ROJO REDONDO P/PS901
MINISWITCH CON RETENCION
MINISWITCH SIN RETENCION



DPS-12X-XXX



DPS-121-R-15/257

Corriente: 30mA. Tensión: 12V

Configuración de contacto: S.P.D.T.

Vida útil: 500.000 operaciones

MINISWITCHES SERIE DPS ANGOSTO (12.3MM)

CODIGO	DESCRIPCION
DPS-121-R	SWITCH 12.1MM RELEGENDABLE
DPS-121-R-15	SWITCH 12.1MM RELEGEN. 1 LED
DPS-121-R-257	SWITCH 12.1MM RELEGEN. 2 LEDS
DPS-121-0	SWITCH 12.3MM NEGRO S/LED
DPS-121-15	SWITCH 12.3MM NEGRO 1 LED
DPS-121-257	SWITCH 12.3MM NEGRO 2 LED
DPS-122-0	SWITCH 12.3MM GRIS S/LED
DPS-122-15	SWITCH 12.3MM GRIS 1 LED
DPS-122-257	SWITCH 12.3MM GRIS 2 LED
DPS-125-0	SWITCH 12.3MM ROJO S/LED
DPS-125-15	SWITCH 12.3MM ROJO 1 LED
DPS-125-257	SWITCH 12.3MM ROJO 2 LED
DPS-128-0	SWITCH 12.3MM BLANCO S/LED
DPS-128-15	SWITCH 12.3MM BLANCO 1 LED
DPS-128-257	SWITCH 12.3MM BLANCO 2 LED



DPS-17X-XXX



DPS-171-R-15/257

MINISWITCHES SERIE DPS ANCHO (17.3MM)

CODIGO	DESCRIPCION
DPS-171-0	SWITCH 17.3MM NEGRO S/LED
DPS-171-15	SWITCH 17.3MM NEGRO 1 LED
DPS-171-257	SWITCH 17.3MM NEGRO 2 LED
DPS-171-R	SWITCH 17.3MM RELEGENDABLE
DPS-171-R-15	SWITCH 17.3MM RELEGEN. 1 LED
DPS-171-R-257	SWITCH 17.3MM RELEGEN. 2 LEDS
DPS-172-0	SWITCH 17.3MM GRIS S/LED
DPS-172-15	SWITCH 17.3MM GRIS 1 LED
DPS-172-257	SWITCH 17.3MM GRIS 2 LED
DPS-175-0	SWITCH 17.3MM ROJO S/LED
DPS-175-15	SWITCH 17.3MM ROJO 1 LED
DPS-175-257	SWITCH 17.3MM ROJO 2 LED
DPS-178-0	SWITCH 17.3MM BLANCO S/LED
DPS-178-15	SWITCH 17.3MM BLANCO 1 LED
DPS-178-257	SWITCH 17.3MM BLANCO 2 LED

SWITCHES DE CORREDERA

CODIGO	DESCRIPCION
LLAV-KBB40-DPDT	LLAVE 2P2T 6P 3A A/CABL 19X7MM
LLAV-KBB70-DPDT	LLAVE 2P2T 6P 3A A/CAB 28X13MM
LLAV-MK12D14	LLAVE 1P2T 90*
LLAV-MS22D16	LLAVE 2P2T RECTA
LLAV-SS12D01	LLAVE 1P2T RECTA
LLAV-SS12D03	LLAVE 1P2T 90*
LLAV-SS22D02	LLAVE 2P2T RECTA



LLAV-MK12D14



LLAV-MS22D16



LLAV-SS12D01



LLAV-SS12D03



LLAV-SS22D02



LLAV-MICROE-10A



LLAV-MICROE-40



LLAV-MICROE-46

LLAVES PALANCA

CODIGO	DESCRIPCION
LLAV-MICROE-10A	LLAVE-SIM.INV-10A250V S/PUN.ME
LLAV-MICROE-40	LLAVE ON-ON DPDT 1.5A 6P
LLAV-MICROE-46	LLAVE ON-ON SPDT 1.5A 3P
LLAV-MICROE-52	LLAVE ON-OFF 3.0A 2P
LLAV-MICROE-56	LLAVE ON-ON SPDT 3.0A 3P
LLAV-MICROE-56C	LLAVE ON-ON SPDT 3.0A 3P C/CAP
LLAV-MICROE-56P	LLAVE ON-(ON) SPDT 3.0A 3P PUL
LLAV-MICROE-58	LLAVE ON-OFF-ON SPDT 3.0A 3P
LLAV-MICROE-58P	LLAVE (ON)-OFF-(ON) SPDT 3A 3P
LLAV-MICROE-70	LLAVE ON-ON DPDT 3.0A 6P
LLAV-MICROE-78	LLAVE ON-OFF-ON DPDT 3.0A 6P
LLAV-MICROE-78P	LLAVE (ON)-OFF-(ON) DPDT 3A 6P



LLAV-MICROE-56



LLAV-MICROE-70



TECLA-REDON-XXX



TECLA-TR05



TECLA-TR05-RLUZ



TECLA-TR07-N



TECLA-TR08-N



TECLA-TR08-RLUZ



TECLA-TR08-VLUZ



TECLA-TR10R-LUZ



TECLA-TR10-NMED



TECLA-TR12-R

LLAVES TECLA

CODIGO	DESCRIPCION
TECLA-REDON-AMA	TEC ON-OFF 20A 12V 23MM LUZ AM
TECLA-REDON-AZU	TEC ON-OFF 20A 12V 23MM LUZ AZ
TECLA-REDON-LUZ	TEC.REDON.CON LUZ 2A 220V2CROJ
TECLA-REDON-NEG	TEC ON-OFF 20A 12V 23MM NEGRA
TECLA-REDON-ROJ	TEC ON-OFF 20A 12V 23MM ROJA
TECLA-REDON-VER	TEC ON-OFF 20A 12V 23MM LUZ VE
TECLA-TR05-ALUZ	TEC ON-OFF SPST 3A 21X15 LUZ A
TECLA-TR05-N	TEC ON-OFF SPST 3A 21X15 NEGRA
TECLA-TR05-NINV	TEC ON-ON SPDT 3A 21X15 NEGRA
TECLA-TR05-NMED	TEC ON-OFF-ON SPDT 3A 21X15 NE
TECLA-TR05-R	TEC ON-OFF SPST 3A 21X15 ROJA
TECLA-TR05-RINV	TEC ON-ON SPDT 3A 21X15 ROJA
TECLA-TR05-RLUZ	TEC ON-OFF SPST 3A 21X15 LUZ R
TECLA-TR05-RMED	TEC ON-OFF-ON SPDT 3A 21X15 RO
TECLA-TR05-RPUL	TEC (ON)-OFF SPST 3A 21X15 ROJ
TECLA-TR05-VLUZ	TEC ON-OFF SPST 3A 21X15 LUZ V
TECLA-TR07-ALUZ	TEC ON-OFF DPST 3A 21X15 LUZ A
TECLA-TR07-N	TEC ON-OFF DPST 3A 21X15 NEGRA
TECLA-TR07-R	TEC ON-OFF DPST 3A 21X15 ROJA
TECLA-TR07-RLUZ	TEC ON-OFF DPST 3A 21X15 LUZ R
TECLA-TR07-VLUZ	TEC ON-OFF DPST 3A 21X15 LUZ V
TECLA-TR08-ALUZ	TEC ON-OFF DPST 6A 21X24 LUZ A
TECLA-TR08-N	TEC ON-OFF DPST 3A 21X24 NEGRA
TECLA-TR08-NINV	TEC ON-ON DPDT 3A 21X24 NEGRA
TECLA-TR08-R	TEC ON-OFF DPST 3A 21X24 ROJA
TECLA-TR08-RINV	TEC ON-ON DPDT 3A 21X24 ROJA
TECLA-TR08-RLUZ	TEC ON-OFF DPST 6A 21X24 LUZ R
TECLA-TR08-VLUZ	TEC ON-OFF DPST 6A 21X24 LUZ V
TECLA-TR10-N	TEC ON-OFF SPST 15A 30X14 NEG
TECLA-TR10-NMED	TEC ON-OFF-ON SPDT 15A 30X14 N
TECLA-TR10-R	TEC ON-OFF SPST 15A 30X14 ROJA
TECLA-TR10-RLUZ	TEC ON-OFF SPST 15A 30X14 LUZR
TECLA-TR10-RMED	TEC ON-OFF-ON SPDT 15A 30X14 R
TECLA-TR12-N	TEC ON-OFF DPST 15A 30X26 NEGR
TECLA-TR12-R	TEC ON-OFF DPST 15A 30X26 ROJA
TECLA-TR14-RLUZ	TEC ON-OFF DOBLE 15A 250V LUZR

PULSADORES



PUL-MET



PUL-MET-GRANDE

CODIGO	DESCRIPCION
PUL-MET	NA DIAM ROSCA 19MM 8A 250V
PUL-MET-GRANDE	NA DIAM. 40MM 6A
PUL-MINI-NA-A-M	NA 1A 250V 9.2MM MET AMARILLO
PUL-MINI-NA-N-M	NA 1A 250V 9.2MM MET NEGRO
PUL-MINI-NA-R-M	NA 1A 250V 9.2MM MET ROJO
PUL-MINI-NA-V	NA 1A 250V 9.2MM MET VERDE
PUL-MINI-NA-V-M	NA 1A 250V 9.2MM MET VERDE
PUL-MINI-NC-N	NC 1A 250V 9.2MM NEGRO
PUL-MINI-NC-R	NC 1A 250V 9.2MM NEGRO
PUL-ST050-N	NA 1A 250V 14X14MM NEGRO
PUL-ST050-R	NA 1A 250V 14X14MM ROJO
PUL-ST055-N	NA REDONDO 1A 250V NEGRO
PUL-ST070-R	NA REDONDO 1A 250V ROJO
PUL-ST075-A	NA 2A 250V 19MM AMARILLO
PUL-ST075-N	NA 2A 250V 19MM NEGRO
PUL-ST075-R	NA 2A 250V 19MM ROJO
PUL-ST075-V	NA 2A 250V 19MM VERDE
PUL-ST080-N	NA 1A 250V 18MM NEGRO
PUL-ST080-R	NA 1A 250V 18MM ROJO



PUL-MINI-NA/NC



PUL-MINI-NA-V/A



PUL-MINI-NA-X-M



PUL-ST050



PUL-ST-055-N



PUL-ST070-R



PUL-ST075-V



PUL-ST080-N/R



PUL-ST050-IN-N/R

INTERRUPTORES

CODIGO	DESCRIPCION
PUL-ST030-IN-A	INT ON-OFF 1A 250V 15MM AZUL
PUL-ST030-IN-N	INT ON-OFF 1A 250V 15MM NEGRO
PUL-ST030-IN-R	INT ON-OFF 1A 250V 15MM ROJO
PUL-ST030-IN-V	INT ON-OFF 1A 250V 15MM VERDE
PUL-ST050-IN-N	INT ON-OFF 1A 250V 14X14 NEGRO
PUL-ST050-IN-R	INT ON-OFF 1A 250V 14X14 ROJO
PUL-ST080-IN-N	INT ON-OFF 1A 250V 18MM NEGRO
PUL-ST080-IN-R	INT ON-OFF 1A 250V 18MM ROJO

SWITCHES VARIOS



APROBACION



CODIGO	DESCRIPCION
BI-BOTRECBR1ROJ	BOT.RECTAN.P/BISAL ST-XX ROJO
BI-INVX6-ST160	BIS.INV.X6C/RET.0.2A250VST-160
DM-03S-0P	REEMPLAZA A DM-05S-0P
ENC-P1L-P1	ENCODER SWITCH 90*
ENC-P1S-P1	ENCODER SWITCH RECTO
ENC-P1S-P7	ENCODER SWITCH 90*
LLAV-BN1	INTERRUPTOR CON LLAVES 2 POS
LLAV-BN2	INTERRUPTOR CON LLAVES 2 POS
SM-05S-00P	MICROSWITCH
SM-05S-01P	MICROSWITCH C/PALANCA CORTA
SM-05S-03P	MICROSWITCH C/PALANCA LARGA
SM-05S-05P	MICROSWITCH C/PALANCA Y RUEDA
VMN-10L-00A0	SWITCH 10A SPDT
VMN-10L-02A2	SWITCH 10A SPDT ACTUADOR CORTO
VMN-10L-03A0	SWITCH 10A SPDT ACTUADOR LARGO
VMN-15L-05D0-Z	SWITCH 16A SPDT ACTUADOR C/ROD



DM-03S-0P

SM-05S-00P



ENC-P1L-P1



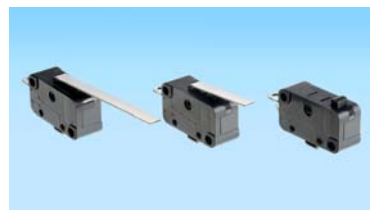
ENC-P1S-P1



ENC-P1S-P7

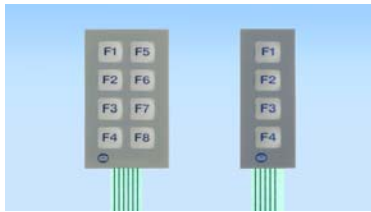


LLAV-BN1



VMN-10L-XXXX

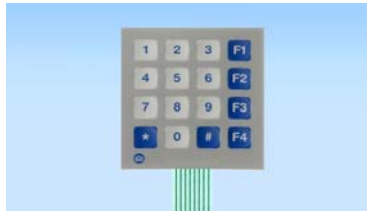
TECLADOS



TECLA-2668 TECLA-2667



TECLA-2669F



TECLA-2670F



TECLA-TELEF

CODIGO	DESCRIPCION
TECLA-1X1	TECLA INDIVIDUAL WATERPROOF M
TECLA-1X2	TECLADO 1X2 WATERPROOF METAL
TECLA-1X3	TECLADO 1X3 WATERPROOF METAL
TECLA-2667	TECLADO 1 X 4 F1 A F4
TECLA-2668	TECLADO 2 X 4 F1 A F8
TECLA-2669F	TECLADO 3 X 4 TELEFONICO * Y #
TECLA-2670F	TECLADO 4 X 4 TELEF + F1 A F4
TECLA-BK1	TECLADO 3X4 TIPO TELEFONICO
TECLA-BK2	TECLADO 3X4 TIPO TELEFONICO
TECLA-TELEF	TECLADO TELEFONICO 3 X 4
TECLA-TELEF-M	TECLADO TELEF 3X4 WATERPROOF M

RELAYS

FUJITSU



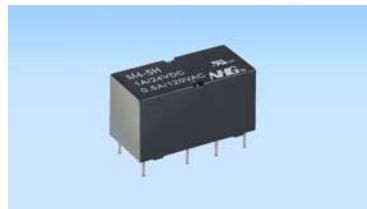
APROBACION



CODIGO	DESCRIPCION
NT73-05	RELAY SIMPLE INVERSOR 5V 10A
NT78-05	RELAY SIMPLE INVERSOR 5V 12A
NT73-12	RELAY SIMPLE INVERSOR 12V 10A
NT78-12	RELAY SIMPLE INVERSOR 12V 12A
NT73-24	RELAY SIMPLE INVERSOR 24V 10A
NT78-24	RELAY SIMPLE INVERSOR 24V 10A
NVF4-2-C-INS	RELAY AUTOMOTRIZ 40A
M4-05	DOBLE INV. 1A 5V HIGH SENS.
M4-06	DOBLE INV. 1A 6V HIGH SENS.
RY5W-K	DOBLE INV. 1A 5V HIGH SENS.
RY12W-K	DOBLE INV. 1A 12V HIGH SENS.
4078-05-36	RELAY DOBLE INV. 5V 2A 0.36W
4078-05-50	RELAY DOBLE INV. 5V 2A 0.50W
4078-12-36	RELAY DOBLE INV. 12V 2A 0.36W
4078-12-50	RELAY DOBLE INV. 12V 2A 0.50W
4078-24-36	RELAY DOBLE INV. 24V 2A 0.36W
4078-24-50	RELAY DOBLE INV. 24V 2A 0.50W



4078-XX-XX



M4-0X



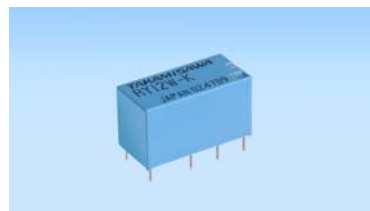
NT73-XX



NT78-XX



NVF4-2-C-INS



RYXXW-K

BUZZERS, PARLANTES Y MICROFONOS



KIB-XXX

CODIGO	DESCRIPCION
KIB-120	BUZZER 12MM 5V 85DB S/OSC.
KIB-121	BUZZER 12MM 5V 80DB C/OSC.
KIB-122	BUZZER 12MM 12V 85DB C/OSC.
KIB-138	BUZZER 15MM 1-24V 85DB C/OSC.
KIB-18	BUZZER 28MM 9-15V 90DB C/OSC.
KIB-18-C	BUZZER IDEM KIB-18 CON CABLES
KIB-248	BUZZER 23MM 1.5-15V 85DB C/OSC
KIB-248-C	BUZZER IDEM KIB-248 CON CABLES
KIB-98	BUZZER 22MM 6-16V 85DB C/OSC
MIC-EM1	MICROFONO DIAM 4,5MM C/PINES
PAR-2.25-C	PARLANTE 2.25" 0.5W 80HM COMUN
PAR-2.5	PARLANTE 2.5" 0.5W 80HM P/AGUA
PAR-50A	PARLANTE 8 OHM 1.0W 50MM
PAR-50C	PARLANTE 8 OHM 1.0W 50MM
PAR-66	PARLANTE 8 OHM 1.0W 66MM
PAR-78	PARLANTE 8 OHM 1W 78MM

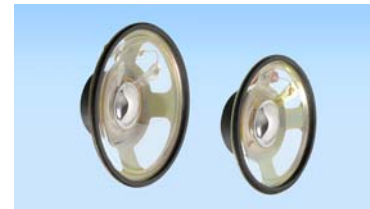


KIB-18-C

KIB-98



MIC-EM5



PAR-X

TRANSFORMADORES E INDUCTORES



CAR-MW1898

CODIGO	DESCRIPCION
CAR-MW1898	CARGADOR DE 2/4 PILAS AA Y AAA
CHOKE-R10K	INDUCTOR AXIAL 0,1UH
CHOKE-1R0K	INDUCTOR AXIAL 1.0UH
CHOKE-1R5K	INDUCTOR AXIAL 1.5UH
CHOKE-100K	INDUCTOR AXIAL 10UH
CHOKE-101K	INDUCTOR AXIAL 100UH
CHOKE-102K	INDUCTOR AXIAL 1000UH
FUEN-5V-1000	FUENTE SWITCHING 5V 1000MA
FUEN-5V-2000	FUENTE SWITCHING 5V 2000MA
FUEN-5V-2500	FUENTE SWITCHING 5V 2500MA
FUEN-5V-3000	FUENTE SWITCHING 5V 3000MA
FUEN-6V-500	FUENTE SWITCHING 6V 500MA
FUEN-6V-1000	FUENTE FIJA 6V 1000MA



FUEN-MWXXXGS

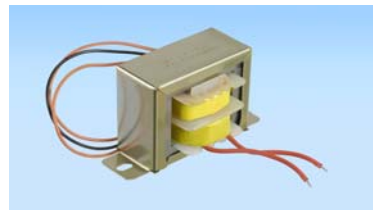
FUEN-7.5V-1500	FUENTE SWITCHING 7.5V 1500MA
FUEN-9V-1000	FUENTE FIJA 9V 1000MA
FUEN-12V-500	FUENTE SWITCHING 12V 500MA
FUEN-12V-1000	FUENTE SWITCHING 12V 1000MA
FUEN-12V-1500	FUENTE SWITCHING 12V 1500MA
FUEN-12V-2000	FUENTE SWITCHING 12V 2000MA
FUEN-12V-3000	FUENTE SWITCHING 12V 3000MA
FUEN-18V-500	FUENTE SWITCHING 18V 500MA
FUEN-18V-1000	FUENTE SWITCHING 18V 1000MA
FUEN-24V-500	FUENTE SWITCHING 24V 500MA
FUEN-MW108GS	FUENTE MULTIPLE 300MA
FUEN-MW197	FUENTE MULTIPLE 800MA P/AUTO
FUEN-MW79GS	FUENTE MULTIPLE 800MA
FUEN-MW9120GS	FUENTE MULTIPLE 2000MA
TRAN-4.5X2-300	TRANSF 4.5V + 4.5V 300MA
TRAN-4.5X2-500	TRANSF 4.5V + 4.5V 500MA
TRAN-6.0-300	TRANSF 6.0V 300MA
TRAN-6.0-1000	TRANSF 6.0V 1000MA
TRAN-6.0X2-300	TRANSF 6.0V + 6.0V 300MA
TRAN-6.0X2-500	TRANSF 6.0V + 6.0V 500MA
TRAN-6.0X2-1000	TRANSF 6.0V + 6.0V 1000MA
TRAN-9.0-500	TRANSF 9.0V 500MA
TRAN-9.0-1000	TRANSF 9.0V 1000MA
TRAN-9.0X2-300	TRANSF 9.0V + 9.0V 300MA
TRAN-9.0X2-500	TRANSF 9.0V + 9.0V 500MA
TRAN-9.0X2-1000	TRANSF 9.0V + 9.0V 1000MA
TRAN-12.0-300	TRANSF 12.0V 300MA
TRAN-12.0-500	TRANSF 12.0V 500MA
TRAN-12.0-1000	TRANSF 12.0V 1000MA
TRAN-12X2-500	TRANSF 12V + 12V 500MA
TRAN-12X2-1000	TRANSF 12V + 12V 1000MA
TRAN-15.0-500	TRANSF 15.0V 500MA
TRAN-15.0X2-500	TRANSF 15V + 15V 500MA



FUEN-MW197



FUENMW9120GS

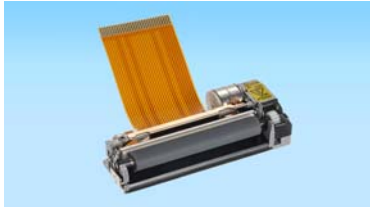


TRAN-XX

IMPRESORAS TERMICAS



FTP-628DSL305



FTP-628MCL103



IFM001-01B

CODIGO	DESCRIPCION
2026B-28	CONECTOR PARA IFM001-01B
2026T-G	TERMINAL PARA 2026
FTP-628DSL305	PLACA CONTROLADORA
FTP-628MCL101	IMPRESORA TERMICA 24 COLUMNAS
FTP-628MCL103	IMPRESORA TERMICA 24 COLUMNAS
FTP-628Y302	CABLE PARA FTP-628
IFM001-01B	PLACA CONTROLADORA P/IMP.TERM.
JP-QR701-RS232	MINI IMPRESORA TERMICA 58MM
LTP1245R-C384-E	CABEZAL TERMICO
MTP201-24B	IMPRESORA TERMICA ALFAN 24C
MTP210-G166	IMPRESORA TERMICA GRAFICA
PB14-I	HEMBRA .1" 14 VIAS RECTO 180*



JP-QR701-RS232



MTP201-24B

TURBINAS



TUR-XX



TUR-REJ-X

CODIGO	DESCRIPCION
TUR-REJ-3	REJA METALICA P/TURBINA 3"
TUR-REJ-4	REJA METALICA P/TURBINA 4"
TUR-REJ-4-PLAS	REJA PLAST. P/TURBINA 4" C/FIL
TUR-REJ-6	REJA METALICA P/TURBINA 6"
TUR-VD4510HS	12V 4.5X4.5X1 7000RP 1.2W 1.75
TUR-VD4510HS-3	IDEM ANTERIOR 3 CABLES
TUR-VD6020HS	12V 6X6X2.0 4500RPM 2W 2.25"
TUR-VD8025HS	12V 8X8X2.5 3200RPM 2W 3"
TUR-VD8025HS-AZ	IDEM ANTERIOR AZUL
TUR-VD8025HS-VE	IDEM ANTERIOR VERDE
TUR-HA3-12H	TURBINA 12V 80X80X25 3"
TUR-VD1225HB/R	12V 12X12X2.5 3000RPM 5W 4" RU
TUR-VD1225HS	12V 12X12X2.5 3000RPM 5W 4"
TUR-KD2412	TURBINA 24V 120X120X38 4"