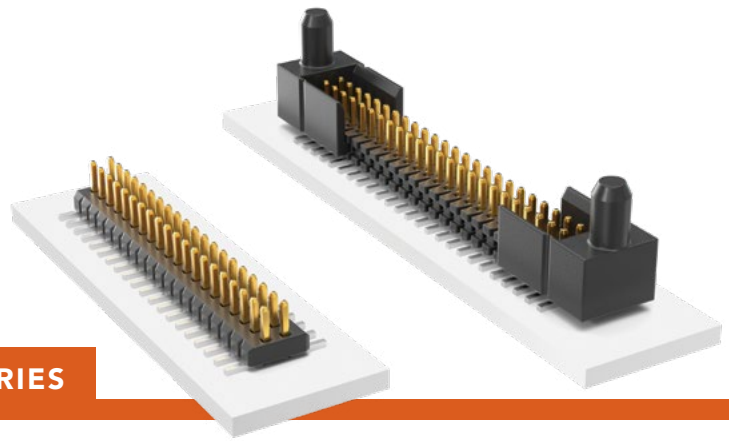


SMT MICRO TERMINAL STRIPS

(1.00 mm) .0394" PITCH • FTMH/FTM SERIES



FTMH
Mates:
CLM, MLE

FTM
Mates:
CLM, MLE

FTMH	1	NO. PINS PER ROW	LEAD STYLE	PLATING OPTION	ROW OPTION	FLEX SHROUD OPTION	OTHER OPTION
------	---	------------------	------------	----------------	------------	--------------------	--------------

05
thru
50

-02
= (1.91 mm)
.075" Post
(Mates with MLE)

-F
= Gold flash
on post,
Matte Tin
on tail

-DV
= Dual
Vertical

(-DV only with
9 pins/row
minimum)

-A
= Alignment Pin
(3 positions min.)
Metal or plastic at
Samtec discretion
(-DV only)

-ES
= End Shroud

-EC
= End Shroud
with Locking Clip
(Manual placement
required)

-EP
= End Shroud
with Guide Post
(Use only when
mating with CLM)

-K
= (2.50 mm)
.098" DIA
Polyimide Film
Pick & Place Pad
(-DH only)

-P
= Plastic Pick
& Place Pad
(6 positions min.)
(-DV only)

-TR
= Tape & Reel

-FR
= Full Reel
Tape & Reel
(must order max.
quantity per reel;
contact Samtec for
quantity breaks)

SPECIFICATIONS

Insulator Material:
Black Liquid Crystal
Polymer

Terminal Material:
Phosphor Bronze

Plating:

Sn or Au over
50 μ" (1.27 μm) Ni

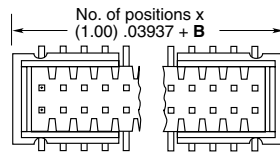
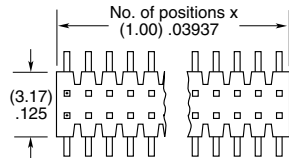
Current Rating (FTMH/CLM):

2.8 A per pin

(2 pins powered)

Operating Temp Range:

-55 °C to +125 °C



OPTION	B
-ES	(1.57) .062
-EC	(4.06) .160
-EP	(5.49) .216

PROCESSING

Lead-Free Solderable:

Yes

SMT Lead Coplanarity:

-DV: (0.10 mm) .004" max

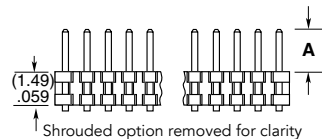
-DH: (0.10 mm) .004" max (05-25)

(0.15 mm) .006" max (26-50)*

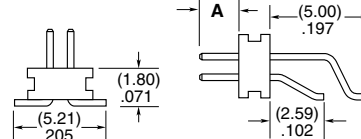
*(.004" stencil solution

may be available; contact

IPG@samtec.com)



-DV OPTION



-DH OPTION

LEAD STYLE	A
-02	(1.91) .075
-03	(1.65) .065

ALSO AVAILABLE

MOQ Required

End shrouds with board locks

Molded end shrouds for

05 through 08 positions

Other platings

FTM	1	NO. PINS PER ROW	LEAD STYLE	PLATING OPTION	DV	FLEX SHROUD OPTION	OTHER OPTION
-----	---	------------------	------------	----------------	----	--------------------	--------------

02 thru 50
= Unshrouded

-02
= (1.91 mm)
.075" Post
(Mates with MLE)

-F
= Gold flash
on post,
Matte Tin
on tail

-S
= End Shroud
(05 positions
minimum).
Molded or
press-fit shroud
at Samtec's
discretion

-P
= Plastic Pick
& Place Pad
(7 positions min.)

-TR
= Tape & Reel

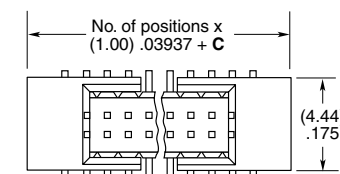
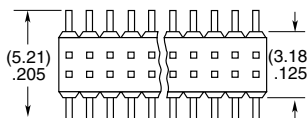
-FR
= Full Reel
Tape & Reel
(must order max.
quantity per reel;
contact Samtec for
quantity breaks)

05 thru 46
= Shrouded

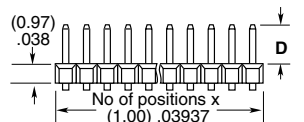
-03
= (1.65 mm)
.065" Post
(Mates with CLM)

-L
= 10 μ"
(0.25 μm)
Gold
on post,
Matte Tin
on tail

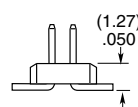
-SA
= End Shroud with
Alignment Pins
(05 through 46
positions)



OPTION	C
-S	(4.00) .157
-SA	(7.00) .276



Shrouded options removed for clarity



LEAD STYLE	D
-02	(1.91) .075
-03	(1.65) .065



Note:
Some lengths, styles and
options are non-standard,
non-returnable.

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

Samtec:

[FTM-105-02-F-DV](#) [FTM-102-03-F-DV](#) [FTM-106-03-F-DV](#) [FTM-110-03-F-DV-P](#) [FTM-110-03-L-DV-S](#) [FTM-133-03-F-DV](#) [FTM-107-03-L-DV](#) [FTM-105-03-F-DV](#) [FTM-108-03-L-DV-S](#) [FTM-121-03-F-DV](#) [FTM-110-03-L-DV-P](#) [FTM-107-03-F-DV](#) [FTM-120-03-L-DV-P](#) [FTM-110-03-L-DV](#) [FTM-120-03-F-DV](#) [FTM-102-02-L-DV](#) [FTM-104-03-L-DV](#) [FTM-107-03-F-DV-P](#) [FTM-103-03-F-DV](#) [FTM-105-03-L-DV](#) [FTM-102-02-F-DV](#) [FTM-109-03-L-DV](#) [FTM-102-03-L-DV](#) [FTM-105-02-L-DV](#) [FTM-103-02-L-DV](#) [FTM-107-03-L-DV-S-P-TR](#) [FTM-126-03-L-DV](#) [FTM-110-02-F-DV](#) [FTM-122-03-L-DV](#) [FTM-107-03-L-DV-S](#) [FTM-103-02-F-DV](#) [FTM-110-02-L-DV](#) [FTM-111-03-F-DV-S](#) [FTM-104-02-L-DV](#) [FTM-132-03-F-DV](#) [FTM-121-03-L-DV](#) [FTM-112-03-L-DV](#) [FTM-117-03-F-DV](#) [FTM-107-03-F-DV-S](#) [FTM-115-03-L-DV](#) [FTM-110-03-F-DV](#) [FTM-108-03-L-DV](#) [FTM-105-03-L-DV-TR](#) [FTM-120-02-F-DV](#) [FTM-111-03-F-DV-P-TR](#) [FTM-111-03-F-DV-P](#) [FTM-112-02-L-DV-P-TR](#) [FTM-105-02-F-DV-TR](#) [FTM-107-03-F-DV-P-TR](#) [FTM-110-02-F-DV-P](#) [FTM-116-02-L-DV-P-TR](#) [FTM-107-03-L-DV-S-TR](#) [FTM-113-02-L-DV](#) [FTM-103-02-F-DV-TR](#) [FTM-108-03-F-DV-S-P-TR](#) [FTM-105-02-F-DV-S](#) [FTM-107-02-F-DV](#) [FTM-107-02-F-DV-P-TR](#) [FTM-111-02-L-DV-S](#) [FTM-111-03-L-DV](#) [FTM-111-03-L-DV-S](#) [FTM-113-02-F-DV-P-TR](#) [FTM-115-02-F-DV-S](#) [FTM-115-02-F-DV-SA](#) [FTM-117-02-F-DV](#) [FTM-120-03-L-DV](#) [FTM-124-02-F-DV-S](#) [FTM-124-02-L-DV-S](#) [FTM-126-02-F-DV](#) [FTM-136-02-L-DV](#) [FTM-142-02-L-DV](#) [FTM-150-03-L-DV-P](#) [FTM-120-03-F-DV-P](#) [FTM-122-02-L-DV-S](#) [FTM-127-02-F-DV-S](#) [FTM-130-03-L-DV-SA](#) [FTM-143-02-F-DV-S](#) [FTM-146-02-F-DV-S](#) [FTM-124-03-F-DV](#) [FTM-126-02-L-DV](#) [FTM-130-02-L-DV](#) [FTM-130-02-L-DV-SA](#) [FTM-130-03-F-DV-S-P-TR](#) [FTM-133-02-F-DV](#) [FTM-136-02-L-DV-S](#) [FTM-141-02-F-DV-SA](#) [FTM-144-02-L-DV-S](#) [FTM-150-02-F-DV-P](#) [FTM-130-03-L-DV-S-P-TR](#) [FTM-135-02-L-DV-P-TR](#) [FTM-135-03-F-DV](#) [FTM-140-02-F-DV-S](#) [FTM-141-02-F-DV-S](#) [FTM-146-02-L-DV-S](#) [FTM-145-02-L-DV](#) [FTM-145-02-L-DV-S](#) [FTM-115-02-L-DV-P-TR](#) [FTM-115-02-L-DV-TR](#) [FTM-116-02-F-DV-S](#) [FTM-118-02-L-DV](#)