

1 2 3 4

A

B

C

D

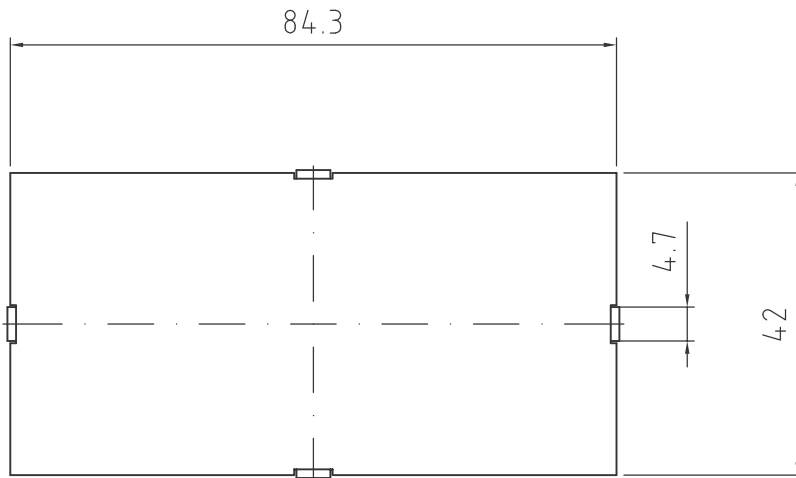
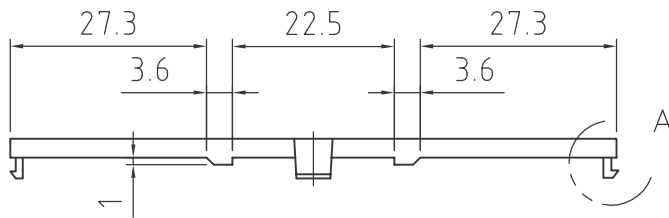
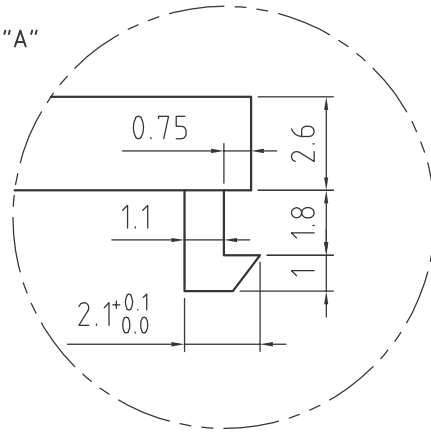
A

B

C

D

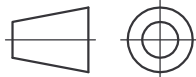
Dettaglio "A"



Variata quota sporgenza dentino da 1,75 mm a 2,1 mm - 07/09/2007 Mazzucato F.

PROPRIETA' RISERVATA

Il presente disegno non puo' essere riprodotto o comunicato a terzi, anche parzialmente, senza autorizzazione della Italtronic S.r.l. La Stessa si riserva di tutelare i propri diritti a rigore di legge.



Dimensioni in mm

DISEGNO ESEGUITO CON



Non sono ammesse variazioni o modifiche manuali

TOLLERANZA GENERALE

± 0.2 mm

5 4 3 2 1

Materiale :

Data

13/07/2007

Sostituisce il

Descrizioni modifiche

Disegnato:

Mazzucato F.

Verificato:

Mazzucato F.

Scala:

1 : 1

Denominazione

Pannello 5M c.g. s/c



ITALTRONIC S.R.L.
VIA AUSTRIA 25/D 35127
PADOVA - ITALY

Disegno

M-01992-01

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Enclosures, Boxes, & Cases](#) *category:*

Click to view products by [Italtronic](#) *manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[CR-425 PAINTED](#) [585-R-WH-PK](#) [M-10-PLATED](#) [60221-01](#) [60566-01-000](#) [HPL-9VB BATT DOOR](#) [M-16-LID-PLATED](#) [M18-PLTD](#) [M-21-LID-PLATED](#) [M-21-PLATED](#) [M-23-PLATED](#) [CU-281-MB](#) [6711GSKT](#) [71884-29-028](#) [LH45-100 Black](#) [7200B](#) [72868-510-000](#) [CNS-0000 Black](#) [72883-510-000](#) [CNS-0101 Black](#) [72906-510-000](#) [CNS-0407 Black](#) [73091-510-000](#) [CNM-0000-BLACK Kit](#) [73092-510-000](#) [CNM-0101 Black](#) [73108-510-000](#) [CNL-0303 Black](#) [73395-510-039](#) [CNS-0006 Bone](#) [74257-510-000](#) [CNL-0004](#) [MDC-1183-PLAIN-ALUM](#) [MDC-1183-PTD](#) [MDC-13104-PLAIN-ALUM](#) [MDC-211 - PAINTED IVORY/BEIGE](#) [MDC-321-PTD](#) [MDC-432-PLAIN-ALUM](#) [MDC-973-PTD](#) [76](#) [77153-01-028](#) [FLX6030](#) [83535-01-508](#) [PS-11296-G](#) [PS-11298-B](#) [116-508](#) [120-407](#) [120-412](#) [120-909](#) [120-455](#) [R272-100-000](#) [120-910](#) [R501-001-010](#) [R508-080-000](#) [R508-160-000](#) [R530-120-000](#) [R530-122-000](#) [R530-200-000](#) [R531-160-000](#) [R531-200-000](#) [R582-080-100](#)