



**Instruction Leaflet
Foglio d'istruzioni**

Panel Mounting Brackets **GB**

Staffe per montaggio pannello **I**

Figures / Figura

①

GB

- A. Upper Lid Section
- B. Lid Extrusion
- C. Base Extrusion
- D. Lower Base Section
- E. Split line
- F. Screwheads to be inserted in the rails and moved around to appropriate position.

I

- A. Sezione del coperchio superiore
- B. Estruso del coperchio
- C. Estruso della base
- D. Sezione della base inferiore
- E. Linea di separazione
- F. Le teste delle viti vanno inserite nelle guide e spostate nella posizione appropriata

GB **RS Stock No.**

RS Stock No. 231-080
For Use With IP65 Rated Aluminium Equipment Cases
RS Stock Nos. 230-958, 230-964, 230-970

Case **RS** stock no. 230-958 requires 4 brackets (i.e. 2 packs RS stock no. 231-080).

Case **RS** stock no. 230-964 requires 6 brackets (i.e. 3 packs RS stock no. 231-080).

Case **RS** stock no. 230-970 requires 6 brackets (i.e. 3 packs RS stock no.231-080).

Pack **RS** stock no. 231-080 comprises;
2 x Brackets 4 x M4 x 100 Screws
4 x M4 Nylok Nuts

Through the cut-out in the rear of the closure extrusion, insert the M4 screws and slide them to the approx. position for supporting the panel (2 screws per bracket). Where the panel is required to be fitted in the base use the lower pair of holes in the bracket i.e. those further away from the captive nut. When fitting the panel in the lid, use the upper pair or holes.

Having threaded the bracket over the screws, secure it in position with 2 Nylok nuts provided. Transfer the bracket caged nut positions to the panel and drill M4 clearance holes. Retain panel with your own M4 screws of the desired pattern.

RS Components shall not be liable for any liability or loss of any nature (howsoever caused and whether or not due to RS Components' negligence) which may result from the use of any information provided in **RS** technical literature.

I **RS Codici.**

Codice 231-080
Da usare con valigette in alluminio per apparecchiature,
protette IP65
Codici 230-958, 230-964, 230-970

La valigetta Codice **RS** 230-958 richiede 4 staffe (cioè 2 confezioni Codice RS 231-080).

La valigetta Codice **RS** 230-964 richiede 6 staffe (cioè 3 confezioni Codice RS 231-080).

La valigetta Codice **RS** 230-970 richiede 6 staffe (cioè 3 confezioni Codice RS 231-080).

La confezione Codice **RS** 231-080 contiene:
2 staffe, 4 Viti M4 x100
4 dadi Nylok M4

Attraverso l'apertura sul retro dell'estruso della chiusura, inserire le viti M4 e farle scorrere fino alla posizione approssimata per il supporto del pannello (2 viti per staffa). Nel caso il pannello debba essere applicato sulla base, usare la coppia di fori inferiori sulla staffa, cioè quelle più lontane dal dado prigioniero. Quando si debba applicare il pannello sul coperchio, usare i fori superiori.

Dopo aver infilato le staffe sulle viti, bloccatele in posizione con i 2 dadi Nylok forniti. Copiare sul pannello le posizioni dei dadi prigionieri delle staffe e trapanare fori passanti per viti M4. Bloccare il pannello con viti M4 di vostra fornitura e del tipo da voi preferito.

La RS Components non si assume alcuna responsabilità in merito a perdite di qualsiasi natura (di qualunque causa e indipendentemente dal fatto che siano dovute alla negligenza della RS Components), che possono risultare dall'uso delle informazioni fornite nella documentazione tecnica.
