

handCASE

CONTENITORE PALMARE ULTRARESISTENTE

IP 66, In opzione: IP 67

Principali caratteristiche del prodotto:

- Materiale del contenitore: Fusione di alluminio
- Superfici dei contenitori: parte superiore
- handCASE: verniciatura a polveriargento parte inferiore
- handCASE: verniciatura a polveri RAL 9005
- handCASE-R: verniciatura a polveri RAL 7035
- Vano batteria
- Viti del coperchio in acciaio inox1.4567
- Incavo integrato nel coperchio per tastiera a membrana o piastra frontale
- Esecuzione ergonomica per lavorare senza fatica
- Sistema di tenuta contenitore: Guarnizione fustellata in TPE, senza silicone

handCASE è un contenitore palmare estremamente robusto in alluminio pressofuso. Grazie alla sua progettazione ergonomica il contenitore è facilmente trasportabile a mano. Il particolare spessore della parete del contenitore garantisce un elevato grado di protezione dei componenti interni anche nelle condizioni più difficili. Il contenitore per uso intensivo offre un grado di protezione IP66 e può essere fornito a scelta con o senza vano batteria. All'interno del contenitore si trovano le cupole di fissaggio per l'installazione di schede madri, piastre di montaggio e altri componenti interni. Sono ugualmente disponibili avvitamenti per cavi e ulteriori accessori.

Dimensioni dei contenitori

4 modelli, 2 modelli di coperchio

Ulteriori informazioni

Alveolo integrato nel coperchio per tastiera tattile o piastre frontali

Progettazione ergonomica per un utilizzo senza sforzo

Realizzazione alternativa del coperchio per contenitori di ogni dimensione

In opzione: Vano batteria in ABS per 2 modelli

Contenitore

Lega di alluminio:

EN AC-44300 DIN EN 1706

(GD Al Si 12/DIN 1725).

Diagonale di sformatura 1° > le luci della dimensione interna si riducono di 1° su tutto il perimetro verso il fondo.

Fissaggio

In opzione: Clip di fissaggio (ad es. per cinghia)

In opzione: Supporto a parete per fissaggio con clip

In opzione: Cinghia per il trasporto con protezione

Componenti interni

Filettatura di fissaggio M3 sul corpo del contenitore e sul coperchio

Grado di protezione

IP 66 / EN 60529

In opzione: IP 67 / EN

Caduta libera DIN EN 60068-2-32

Guarnizione

Guarnizione formata in TPE, priva di silicone

Viti del coperchio

Acciaio temperato 1.4567, imperdibili

Superficie

Verniciatura alle polveri

Elemento superiore: Argento

Elemento inferiore: RAL 9005, nero profondo

In opzione: Colori speciali

Assistenza ROLEC

Avvaletevi della nostra [offerta full-service per contenitori pronti all'installazione](#)

| Foto | N° | Type | Lunghezza | Larghezza | Altezza | Guarnizione | Opzionale disponibile |
|---|-------------|-----------|-----------|-----------|---------|-------------|-----------------------|
|  | 270.080.000 | HCF 080 | 180 | 80 | 42 | | - |
|  | 270.081.000 | HCF 081 | 180 | 80 | 42 | | - |
|  | 270.100.000 | HCF 100 | 220 | 100 | 42 | | - |
|  | 271.100.000 | HC 100 | 220 | 100 | 62 | | - |
|  | 272.080.000 | HCF 080 R | 180 | 80 | 42 | | - |
|  | 272.081.000 | HCF 081 R | 180 | 80 | 42 | | - |
|  | 272.100.000 | HCF 100 R | 220 | 100 | 42 | | - |
|  | 273.100.000 | HC 100 R | 220 | 100 | 62 | | - |