

Buste Dry-Pack ESD-EMI

Le buste dry-pack sono costituite da materiale barriera per proteggere i dispositivi dall'umidità relativa. Oltre alle buste antiumidità abbiamo in catalogo anche una linea completa di sali disidratanti e indicatori di umidità, che sono componenti altrettanto fondamentali per un completo kit di imballaggio dry-pack. Queste buste possono essere utilizzate per l'imballaggio sottovuoto di componenti ed assemblati elettronici.

Caratteristiche Tecniche:

- Resistività Superficiale < $1 \times 10^{12} \Omega$
- Tempo di decadimento < 0,1 s
- Spessore 180 micron \pm 10%
- Saldabili a caldo

Queste buste sono conformi alle normative:
MIL-B-81705 C
EN 61340-5-1

Codice Buste Dry-pack	Dimensioni in mm
20-901-0001	102 x 610
20-901-0002	265 x 510
20-901-0003	432 x 493
20-901-0004	420 x 460
20-901-0005	180 x 235

Altre dimensioni disponibili su richiesta

Codice Sali disidratanti	Descrizione
20-052-0001	10 gr / 1000 Pz
20-052-0003	35 gr / 300 Pz
20-052-0007	75 gr / 200 Pz
20-052-0014	140 gr / 100 Pz
20-052-0028	285 gr / 50 Pz
20-052-0056	560 gr / 30 Pz
20-052-0100	1 Kg / 20 Pz

Altre dimensioni disponibili su richiesta

Codice Indicatore di Umidità	Descrizione
20-062-0010	a 1 Spot
20-062-0020	a 3 spot
20-062-0030	a 6 spot

Altre dimensioni disponibili su richiesta



Buste Dry-pack ESD-EMI



Sali dessiccanti e Indicatori di umidità