

SERIE STORAGE ESD ATHENA

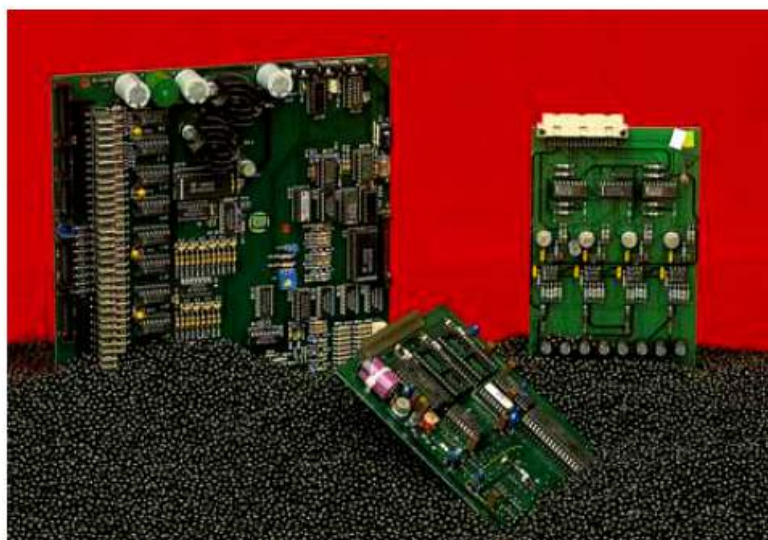
CASSETTE CONDUTTIVE SERIE ATHENA

- SPECIALE PLASTICA CONDUTTIVA FAMI 408 L
- PARTICOLARMENTE INDICATI PER L'INDUSTRIA ELETTRONICA



CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale di base	Polipropilene copolimero (PPC)
Additivo elettroconduttivo	Carbon black
Colore	Nero
Densità, a 23°C	1.04 g/cm ³
Punto di rammollimento di Vicat	154°C ISO 306
Temperatura di utilizzazione permanente	ca. 80-100°C
per breve tempo	ca. 100-120°C
Resistenza di superficie	< 10 ⁴ Ω cm (misurata secondo CEI EN 61340-2-3 a 20°C con elettrodo anulare 5 cm ²).
Resistività specifica	10 ⁴ Ω cm (misurata secondo CEI EN 61340-2-3 a 20°C con elettrodo anulare 5 cm ²).
Invecchiamento	Nessuna diminuzione secondo conduttività (in 7 anni d'impiego) nessuna migrazione di sostanze corrosive, eccellente resistenza ai raggi UV.
Resistenza agli agenti chimici	Ottima (secondo la classificazione PP, generalmente valida)



resistenza agli urti



coperchio a battente



coperchio a scorrimento



SCALA DELLA CONDUTTIVITÀ



Antistatico

NERO
F... ..07

LEGENDA ■



Le cassette contrassegnate con questo simbolo sono realizzate in materiale plastico completamente riciclabile.

- Robuste e resistenti ad alte e basse temperature



SERIE STORAGE ESD ZEUS - COMPAT

CONTENITORI CONDUTTIVI

■ 07



COD. ART.	CAPACITÀ LITRI
F PL 0952 00 07	0,25
Dim. esterne mm	85/65x95x45 h
Dim. interne mm	63x90x43 h
Peso gr.	44

■ 07



COD. ART.	CAPACITÀ LITRI
F PM 1752 00 07	1
Dim. esterne mm	160/140x95x75 h
Dim. interne mm	134x88x65 h
Peso gr.	100

■ 07



COD. ART.	CAPACITÀ LITRI
F PM 2552 00 07	3,8
Dim. esterne mm	230/200x140x130 h
Dim. interne mm	191x124x111 h
Peso gr.	340

■ 07



COD. ART.	CAPACITÀ LITRI
F PM 3352 00 07	9,4
Dim. esterne mm	350/300x200x145 h
Dim. interne mm	285x182x130 h
Peso gr.	650

■ 07



COD. ART.	CAPACITÀ LITRI
F PM 4152 00 07	12,5
Dim. esterne mm	350/300x200x200 h
Dim. interne mm	278x180x187 h
Peso gr.	890

■ 07



COD. ART.	CAPACITÀ LITRI
F PM 5752 00 07	20
Dim. esterne mm	500/450x300x145 h
Dim. interne mm	440x278x129 h
Peso gr.	1390

■ 07



COD. ART.	CAPACITÀ LITRI
F PM 6552 00 07	28
Dim. esterne mm	500/450x300x200 h
Dim. interne mm	435x281x186 h
Peso gr.	1570

■ 07



COD. ART.	CAPACITÀ LITRI
F PM 7352 00 07	42
Dim. esterne mm	500/450x300x300 h
Dim. interne mm	432x280x287 h
Peso gr.	2120

■ 07



COD. ART.	CAPACITÀ LITRI
F PJ 5752 00 07	16,2
Dim. esterne mm	450x300x120 h
Dim. interne mm	426x275x106 h
Peso gr.	1010

■ 07



COD. ART.	CAPACITÀ LITRI
F PJ 2552 00 07	3,6
Dim. esterne mm	200x140x130 h
Dim. interne mm	186x125x110 h
Peso gr.	300

■ 07



COD. ART.	CAPACITÀ LITRI
F PJ 3352 00 07	8,7
Dim. esterne mm	300x200x145 h
Dim. interne mm	284x181x130 h
Peso gr.	570

■ 07



COD. ART.	CAPACITÀ LITRI
F PJ 6552 00 07	27
Dim. esterne mm	450x300x200 h
Dim. interne mm	428x277x183 h
Peso gr.	1430

ETICHETTE PER CONTENITORI E CASSETTE

COD. ART.	PER CASSETTE E CONTENITORI ART.	DIM. ETICHETTA SINGOLA mm	N. ETICHETTE PER FOGLIO
F PL 9020 00 00	F PL 0952 00 07	49x11	80
F PL 9040 00 00	F PM 1752 00 07	75x20	35
F PL 9100 00 00	F PM 2552 00 07	104x33	16
F PL 9060 00 00	F PM 3352 00 07 / F PM 5752 00 07	77x31	18
F PL 9080 00 00	F PM 4152 00 07 / F PM 6552 00 07 / F PM 7352 00 07	77x42	12
F PL 9140 00 00	F PJ 5752 00 07	189x82	3
F PL 9160 00 00	F PJ 6552 00 07	189x85	3

■ NERO
F.....07

LEGENDA



Le cassette contrassegnate con questo simbolo sono realizzate in materiale plastico completamente riciclabile.

- Robuste e resistenti ad alte e basse temperature

CASSETTE MULTIBOX SERIE F PK

SERIE STORAGE ESD MULTIBOX

CASSETTE MULTIBOX SERIE F PK

Le cassette serie Multibox F PK sono disponibili in quattro misure diverse e sono realizzate in polipropilene conduttivo nero.

Sono stampate ad iniezione con uno speciale composto conduttivo "FAMI 408 L" che ha la peculiarità d'impedire la formazione di cariche elettrostatiche oppure di scaricare quelle già presenti (vedi pagina G70). Le cassette sono disponibili di serie soltanto con larghezza di 160 mm e altezza di 100 mm ma in 4 profondità differenti: 300, 400, 500 e 650 mm.

È possibile suddividere le cassette in lunghezza con dei divisori mobili fino ad un massimo di 11 scomparti. Le cassette possono essere dotate di maniglia multiuso con le seguenti funzioni: 1. trasporto manuale; 2. estrazione manuale dagli scaffali; 3. impediscono alla cassetta di cadere dallo scaffale quando è parzialmente estratta.

La parte anteriore delle cassette e i divisori sono predisposti per l'inserimento di etichette d'identificazione.

Divisori, maniglie ed etichette devono essere tutti ordinati a parte.



■ 07

COD. ART.	DIM. mm
F PK 1052 00 07	300x160x100 h
Dim. esterne mm	300x160x100 h
Dim. interne mm	260x135x89 h
Q.tà max di divisori trasversali inseribili	4 pz ART. F PK 7352 00 07



■ 07

COD. ART.	DIM. mm
F PK 2052 00 07	400x160x100 h
Dim. esterne mm	400x160x100 h
Dim. interne mm	358x135x90 h
Q.tà max di divisori trasversali inseribili	6 pz ART. F PK 7352 00 07



■ 07

COD. ART.	DIM. mm
F PK 3552 00 07	500x160x100 h
Dim. esterne mm	500x160x100 h
Dim. interne mm	460x135x89 h
Q.tà max di divisori trasversali inseribili	8 pz ART. F PK 7352 00 07



■ 07

COD. ART.	DIM. mm
F PK 5052 00 07	650x160x100 h
Dim. esterne mm	650x160x100 h
Dim. interne mm	610x135x89 h
Q.tà max di divisori trasversali inseribili	11 pz ART. F PK 7352 00 07

MANIGLIA PER MULTIBOX



Maniglia dim. mm 120x80 h

COD. ART. F PK 6352 00 07

Per cassette ART. F PK 1052 00 07
F PK 2052 00 07
F PK 3552 00 07
F PK 5052 00 07

DIVISORIO PER MULTIBOX



Divisorio dim. mm 145x90 h

COD. ART. F PK 7352 00 07

Per cassette ART. F PK 1052 00 07
F PK 2052 00 07
F PK 3552 00 07
F PK 5052 00 07

ETICHETTE PER CASSETTE

COD. ART.	PER CASSETTE ART.	DIM. ETICHETTA SINGOLA mm	N. ETICHETTE PER FOGLIO
F PK 9580 00 00	F PK 1052 00 07 F PK 2052 00 07 F PK 3552 00 07 F PK 5052 00 07	121x44	8

ETICHETTE PER DIVISORI

COD. ART.	PER DIVISORI ART.	DIM. ETICHETTA SINGOLA mm	N. ETICHETTE PER FOGLIO
F PK 9560 00 00	F PK 7352 00 07	121x24	16



■ LEGENDA



Le cassette contrassegnate con questo simbolo sono realizzate in materiale plastico completamente riciclabile.

- Robuste e resistenti ad alte e basse temperature



NERO
F.....07