

AM-160 Munkaköpeny jelölésekkel

Cikkszám: 2618.AM160.x

Sztatikus disszipatív köpeny ESD védett területen való használatra

Megfelel az EN 61340-5-1 szabványnak

Jól szellőző

3/4-es fazon

Gyors patentos kialakítás, rejtett patentok

Vezetőképes fonállal szőtt, 4mm-es rácsos szerkezet

UNISEX S, M, L, XL, 2XL és 3XL méretben

Patentos visszahajtott ujjrész



Szín:	fehér (2618.AM160.W), kék (2618.AM160.B)
Fazon:	3/4-es fazon, visszahajtott új, kék gallér, egy ESD-logóval ellátott mellzseb kék jelöléssel két oldalzseb kék jelöléssel
Anyag:	65% polyester, 32% pamut, 3% szénszálas fonál
Súly:	156 g/m ² ±3%

Tartósság:

Elektromos tulajdonságait 50 mosásig megtartja az EN 61340- 5- 1 szabványnak megfelelően.

Mosási útmutató:

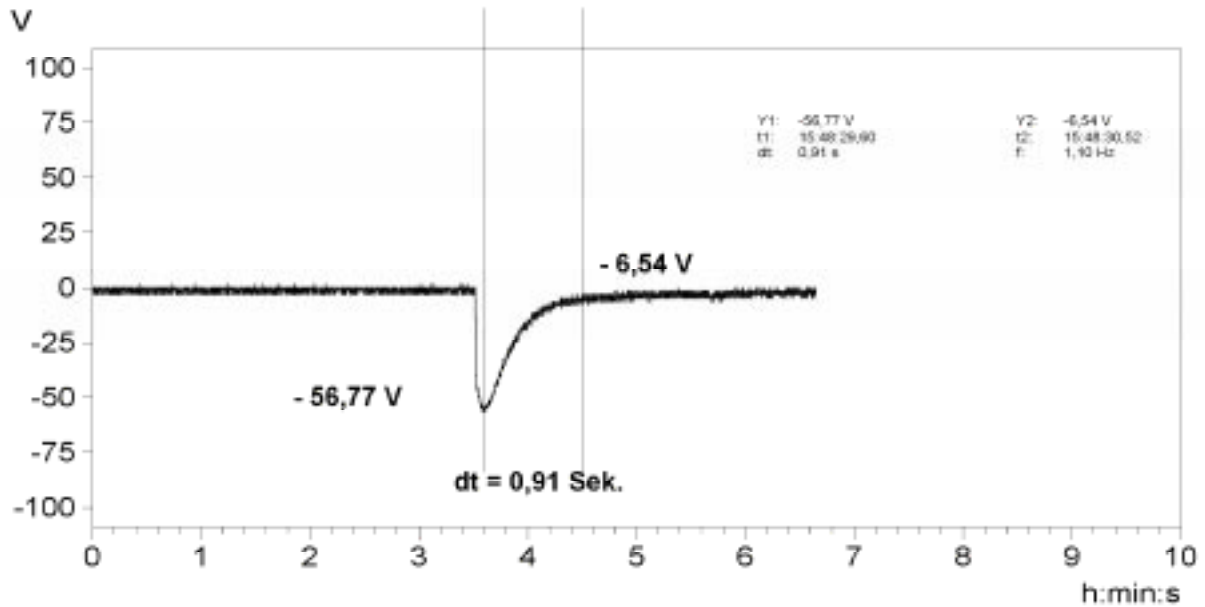
- Gépben mosható, 60°C-ig
- Nem fehéríthető
- Közepes hőfokú vasalás
- Centrifuga, normál, alacsony hőfok
- Ne érintkezzen erős savakkal, illetve alkáli fémekkel



Elektronikai tulajdonságok:

	Teszt szabvány	Jellemző értékek	Követelmények
Ponttól pontig ellenállás R_{P-P}	EN 61340-5-1	$10^5 - 10^7 \Omega$	$R_{P-P} \leq 10^{12} \Omega$
Töltés semlegesítési idő	EN 61340-2-1	0,5 – 0,9 sec.	<2 sec. a kezdőérték 10%-a (max. csúcsheszültség 1000V)

Sztatikus töltés semlegesítési idő mérése az EN 61340-5-1 / EN 61340-2-1 szabványnak megfelelően:



A metódus (Corona töltés 10 kV) 15%-os relatív páratartalom mellett