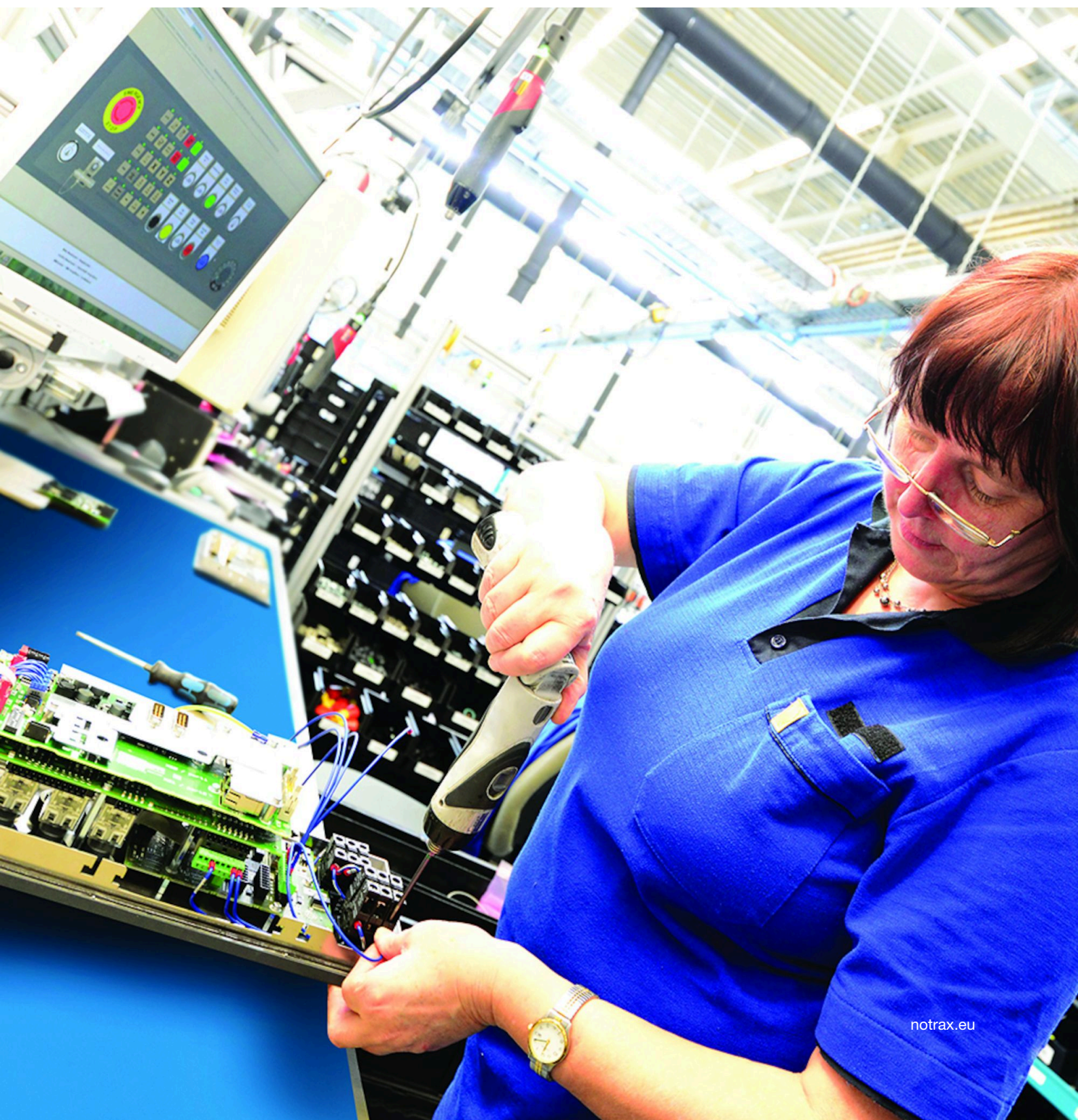




Justrite Safety Group

827 Anti-Stat POP™

Tappetini da tavolo antistatici in vinile



Tappetini ergonomici, antifatica e di sicurezza - Tappeti per scariche elettrostatiche e accessori

827 Anti-Stat POP™

Questo prodotto è temporaneamente non disponibile a causa della carenza di materie prime necessarie per la sua fabbricazione. Si prega di visionare gli articoli 826, 457 o 558 per un'alternativa adeguata. La superficie vinilica di lavoro dissipa l'energia statica dagli elementi conduttivi posti al di sopra. Protegge i tavoli e salvaguarda i componenti sensibili contro i danni dovuti alle scariche elettrostatiche.

- Vinile espanso microcellulare trattato con proprietà antistatiche dissipative
- Soddisfano la norma EOS/ESD-S4; resistenza misurata per superfici di lavoro Rg 107 Ω e Rp 108 Ω
- Carica elettrostatica (test di camminamento), conforme allo standard ISO6356 e EN1815

Utilizzo consigliato

- Aree Asciutte
- Da usare come base per componenti sensibili all'elettricità statica
- Uso moderato

Colori:

- Blu

Dimensioni

- 60cm x 11m
- 76cm x 11m
- 91cm x 11m
- 60cm x 12.2m
- 76cm x 12.2m
- 91cm x 12.2m

Accessori:

- 825-C
- 057 Detergente per tappetini ESD
- 056 ESD Fascia da polso
- 052 ESD Cavo del punto comune di messa a terra
- 055 ESD Heel Grounder
- 051 ESD Cavo di messa a terra per tappetini da pavimento
- 054 ESD Spina di messa a terra
- 053 ESD Cavo a spirale



Tappetini ergonomici, antifatica e di sicurezza - Tappeti per scariche elettrostatiche e accessori

Anti-Stat POP™

Generale

Brand	Notrax
Categoria	Tappeti per scariche elettrostatiche e accessori
Numero del prodotto	827
Famiglia di prodotti	Tappeti industriali & commerciali
Gruppo di prodotti	Tappetini ergonomici, antifatica e di sicurezza
Nome del prodotto	Anti-Stat POP™
Utilizzo consigliato	Da usare come base per componenti sensibili all'elettricità statica
	Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Moselle, MS 39459, United States
Designazione	Tappetini di protezione da ESD
Update trigger	20210310-1301
Tipo di utilizzo	Uso moderato

Sustainability

REACH	REACH Conforme (registrazione, valutazione, autorizzazione e Restrizione delle sostanze chimiche)
Rohs US	Rohs compliant (Restriction of Hazardous Substances).
Sostenibilità	Materiale riciclato
	1

Tests

ESD Rg	Rg $9.2 \times 10^7 \Omega$
	Rp $1.7 \times 10^7 \Omega$
Classificazione di resistenza al fuoco EU	En 13501-1 Cfl-S1
	Pass

Technical Specifications

Utilizzo	Ambienti industriali
Bordi	Bordi pressati su tutti i lati
Materiale	Vinile microcellulare
Material Group	Vinile
Processi	La formazione di schiuma

Anti-Stat P.O.P.™ Blu

Art. no.	Dimensioni (cm)	Peso (kg)	Spessore (mm)
827R3640BU	91cm x 12.2m	42	6.4
827R3040BU	76cm x 12.2m	36	6.4
827R2440BU	60cm x 12.2m	28	6.4
827C0036BU	91cm x linm	3.4	6.4
827C0024BU	60cm x linm	2	6.4
827C0030BU	76cm x linm	2.95	6.4

Accessori

825-C	057 Detergente per tappetini ESD	056 ESD Fascia da polso	052 ESD Cavo del punto comune di messa a terra
055 ESD Heel Grounder	051 ESD Cavo di messa a terra per tappetini da pavimento	054 ESD Spina di messa a terra	053 ESD Cavo a spirale