

ESD-inzetstuk voor Eurobox 3 en 4, 6 wells, 550 x 350 x 31 mm

Ontdek de ESD-inlegplaat van Licefa, verkrijgbaar bij Weidinger.eu, die speciaal is ontwikkeld voor elektronica-productie. Dit inzetstuk biedt optimale bescherming voor gevoelige elektronische componenten dankzij het dissipatieve polystyreenmateriaal. Met een dissipatieve geleiding van $>1 \times 10^4$ tot $<1 \times 10^{11}$ ohm garandeert het een betrouwbare ESD-bescherming. Het inzetstuk heeft een elegante zwarte kleur en meet 550 x 350 x 31 mm, geschikt voor Euroboxen van maat 3 en 4.

De zes uitsparingen met een diameter van 160 x 20 mm bieden voldoende ruimte voor het veilig opbergen van je componenten. Dankzij de praktische verzonken handgreep en de mogelijkheid tot omkeerbaar stapelen is het gebruik bijzonder gebruiksvriendelijk. Het artikelnummer 2426035 maakt het eenvoudig om het product te bestellen en te identificeren.

Dit ESD-inzetstuk is de ideale oplossing voor iedereen die veiligheid en efficiëntie hoog in het vaandel heeft staan bij de productie van elektronica. Vertrouw op de kwaliteit van Licefa en bescherm je gevoelige componenten effectief.

- Materiaal: dissipatief PS (polystyreen)
- Geleiding: (dissipatief $>1 \times 10^4$ tot $<1 \times 10^{11}$ Ohm)
- Kleur: zwart
- Externe afmetingen: 550 x 350 x 31 (L x B x H)
- Uitsparingen: 6, diameter 160 x 20 mm
- Verzonken greep
- Omkeerbaar stapelen
- Geschikt voor Eurobox 3 en 4

Artikelnr.	WL85652
Alternatieve artikelnaam	T2-39-6-10
Fabrikant	LICEFA
Fabrikant artikelnr.	2426035
GPSR-fabrikantgegevens	LICEFA GmbH & Co.KG Lemgoer Strasse 11 DE-32108 Bad Salzufflen www.licefa.de
Lengte	550 mm
Breedte	350 mm
Hoogte	31 mm

Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Diameter (uitsparing)	160 mm
Hoogte (uitsparing)	20 mm
Aantal uitsparingen	6
Kleur	zwart
Incl. batterij	nee
Typische oppervlakteweerstand (Rpp)	dissipativ $>1 \times 10^4 - <1 \times 10^{11}$ Ohm
Materiaalopslagdozen	Kunststof
ESD-compatibel	ja

Autres versions

Artikelnr.	Aantal uitsparingen	Diameter (uitsparing)	Hoogte (uitsparing)
WL85652	6	160 mm	20 mm
WL85692	11	100 mm	20 mm
WL85651	12	100 mm	30 mm
WL85650	24	70 mm	30 mm
WL85661	40	60 mm	42 mm
WL85662	70	42 mm	32 mm
WL85660	96	35 mm	35 mm