

ESD-deksel voor lade 8162015, 8162028, 8162043



Ontdek bij Weidinger.eu de hoogwaardige ESD-deksels voor lades, die speciaal ontwikkeld zijn voor de elektronicaproductie. Deze deksels zijn gemaakt van dissipatief polystyreen (PS) en bieden een betrouwbare bescherming tegen elektrostatische ontlading. Met een dissipatieve geleiding van $>1 \times 10^4$ tot $<1 \times 10^{11}$ ohm garanderen ze de veiligheid van uw gevoelige elektronische componenten.

De ESD-kappen zijn verkrijgbaar in een elegante zwarte kleur en passen perfect bij de lades 8162015 (afmetingen: 340 x 250 x 22 mm), 8162028 (afmetingen: 340 x 250 x 40 mm) en 8162043 (afmetingen: 340 x 250 x 62 mm). Ze zijn compatibel met de AFS 340/22 ESD-CON, AFS 340/40 ESD-CON en AFS 340/62 ESD-CON behuizingssystemen, waardoor ze een veelzijdige oplossing vormen voor uw opslagbehoeften. Het artikelnummer 2422553 vereenvoudigt het bestellen.

Deze ESD-deksels van Licefa bieden niet alleen optimale bescherming, maar ook gebruiksgemak en duurzaamheid. Vertrouw op Weidinger.eu voor uw elektronicaproductie en bescherm uw producten met deze betrouwbare ESD-deksels.

- Materiaal: dissipatief PS (polystyreen)
- Geleiding: (dissipatief $>1 \times 10^4$ tot $<1 \times 10^{11}$ Ohm)
- Kleur: zwart

Geschikt voor lade:

- 8162015 Afmetingen: 340 x 250 x 22 inwendig
- 8162028 Afmetingen: 340 x 250 x 40 binnen
- 8162043 Afmetingen: 340 x 250 x 62 binnenin

- Geschikt voor behuizingssystemen: AFS 340/22 ESD-CON, AFS 340/40 ESD-CON en AFS 340/62 ESD-CON

Artikelnr.	WL85606
Alternatieve artikelnaam	A1-2/4-6-10
Fabrikant	LICEFA
Fabrikant artikelnr.	2422553
GPSR-fabrikantgegevens	LICEFA GmbH & Co.KG Lemgoer Strasse 11 DE-32108 Bad Salzufen www.liceфа.de
Lengte	340 mm
Breedte	250 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Kleur	zwart
Typische oppervlakteweerstand (Rpp)	dissipativ $>1 \times 10^4$ - $<1 \times 10^{11}$ Ohm
Materiaalopslagdozen	Kunststof
ESD-compatibel	ja