

ESD-lade voor AFS 236/20 ESD-CON, zwart, 236 x 261 x 20 mm



Ontdek de ESD-lade voor de AFS 236/20 opbouwkast op [Weidinger.eu](https://www.weidinger.eu), artikelnummer 8162044. Deze vlakke lade van Licefa is speciaal ontworpen voor elektronica productie en biedt optimale bescherming tegen elektrostatische ontlading. Hij is gemaakt van dissipatief polystyreen (PS) in elegant zwart en garandeert betrouwbare veiligheid voor gevoelige componenten met een dissipatieve geleiding van $>1 \times 10^4$ tot $<1 \times 10^{11}$ ohm.

Met interne afmetingen van 236x261x20 mm en externe afmetingen van 253x268x25 mm past hij perfect in de AFS 236/20 kast en biedt hij voldoende ruimte voor het netjes opbergen van je componenten. De robuuste constructie en het hoogwaardige materiaal maken deze lade tot een duurzaam en onmisbaar accessoire in elke elektronica productiefaciliteit. Vertrouw op de kwaliteit van Licefa en optimaliseer je werkprocessen met deze praktische ESD-lade.

- Platte lade
- Materiaal: dissipatief PS (polystyreen)
- Geleidbaarheid: (dissipatief $>1 \times 10^4$ tot $<1 \times 10^{11}$ Ohm)
- Kleur: zwart
- Geschikt voor de opbouwkast AFS 236/20

- LxBxH, binnenkant: 236x261x20 mm
- LxBxH, buitenkant: 253x268x25 mm

Artikelnr.	WL85913
Fabrikant	LICEFA
Fabrikant artikelnr.	8162044
GPSR-fabrikantgegevens	LICEFA GmbH & Co.KG Lemgoer Strasse 11 DE-32108 Bad Salzuflen www.liceфа.de
Lengte	236 mm
Hoogte	20 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Kleur	zwart
Materiaal	PS
Incl. batterij	nee
Typische oppervlakteweerstand (Rpp)	dissipativ $>1 \times 10^4$ - $<1 \times 10^{11}$ Ohm
Materiaalopslagdozen	Kunststof
ESD-compatibel	ja