

ESD SMD-kast 340/22 ESD-CON, 4 laden incl. SMD-box mix, zwart



Ontdek de ESD SMD-kast 340/22 van Licefa, verkrijgbaar bij Weidinger.eu, die speciaal is ontwikkeld voor elektronica-productie. Deze volledig gemonteerde opbouwkast, artikelnummer 8900047, biedt optimale bescherming tegen elektrostatische ontlading met zijn vier lades van dissipatief polystyreen (PS). De kast is afgewerkt in elegant zwart en heeft een geleidingswaarde in het dissipatieve bereik van $>1 \times 10^4$ tot $<1 \times 10^{11}$ ohm, waardoor hij ideaal is voor de veilige opslag van gevoelige componenten.

Met de geplaatste SMD-blokken in zwart, bestaande uit 144 SMD Box 01, 72 SMD Box 02, 36 SMD Box 03 en 16 SMD Box 04, biedt de kast een flexibele en overzichtelijke opslagoplossing. De lades meten elk 340x250x22 mm aan de binnenkant, terwijl de hele kast een compacte 352x265x141 mm aan de buitenkant meet. Deze kast is de perfecte keuze voor iedereen die op zoek is naar een betrouwbare en ruimtebesparende oplossing voor het opslaan van SMD-componenten.

- Volledig gemonteerde opbouwkast met 4 laden
- Materiaal: dissipatief PS (polystyreen)
- Geleiding: (dissipatief $>1 \times 10^4$ tot $<1 \times 10^{11}$ Ohm)
- Kleur: zwart
- met ingestoken SMD-blokken in zwart, 144 x SMD-box 01 (8159020), 72 x SMD-box 02 (8159026), 36 x SMD-box 03 (8159032), 16 x SMD-box 04 (8159038), zonder etiketplaatjes
- Lade LxBxH, binnenkant, per stuk: 340x250x22 mm
- Opbouwkast LxBxH, buitenkant: 352x265x141 mm

Artikelnr.	WL85958
Fabrikant	LICEFA
Fabrikant artikelnr.	8900047
GPSR-fabrikantgegevens	LICEFA GmbH & Co.KG Lemgoer Strasse 11 DE-32108 Bad Salzufen www.liceфа.de
Lengte	352 mm
Hoogte	141 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