

ESD SMD-Spulenständer, Rollendurchmesser 330 mm, 335x315x190 mm



- Innenmaße (L x B x H): 182 x 169 x 190 mm
- Spulendurchmesser: bis max. \varnothing 180 mm
- Dauerhaft volumenleitfähiges Polystyrol durch Karbon
- Für die Lagerung von SMD-Spulen
- Typischer Punkt-zu-Punkt-Widerstand $R_{p-p} = 10^4 - 10^5$ Ohm

Artikel-Nr.	WL27084
Modell	5200.03.H.L
Hersteller	WARMBIER
Hersteller-Artikel-Nr.	5200.03.H.L
GPSR Herstellerdaten	Wolfgang WARMBIER

Untere Gießwiesen 21
DE-78247 Hilzingen
www.warmbier.com

Länge	335 mm
Breite	315 mm
Höhe	190 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Herstellerfarbangabe	schwarz
Farbe	schwarz
Material	Polystyrol
typischer Ableitwiderstand	$10^4 - 10^5$ Ohm
Spulendurchmesser	330 mm
ESD gerecht	ja