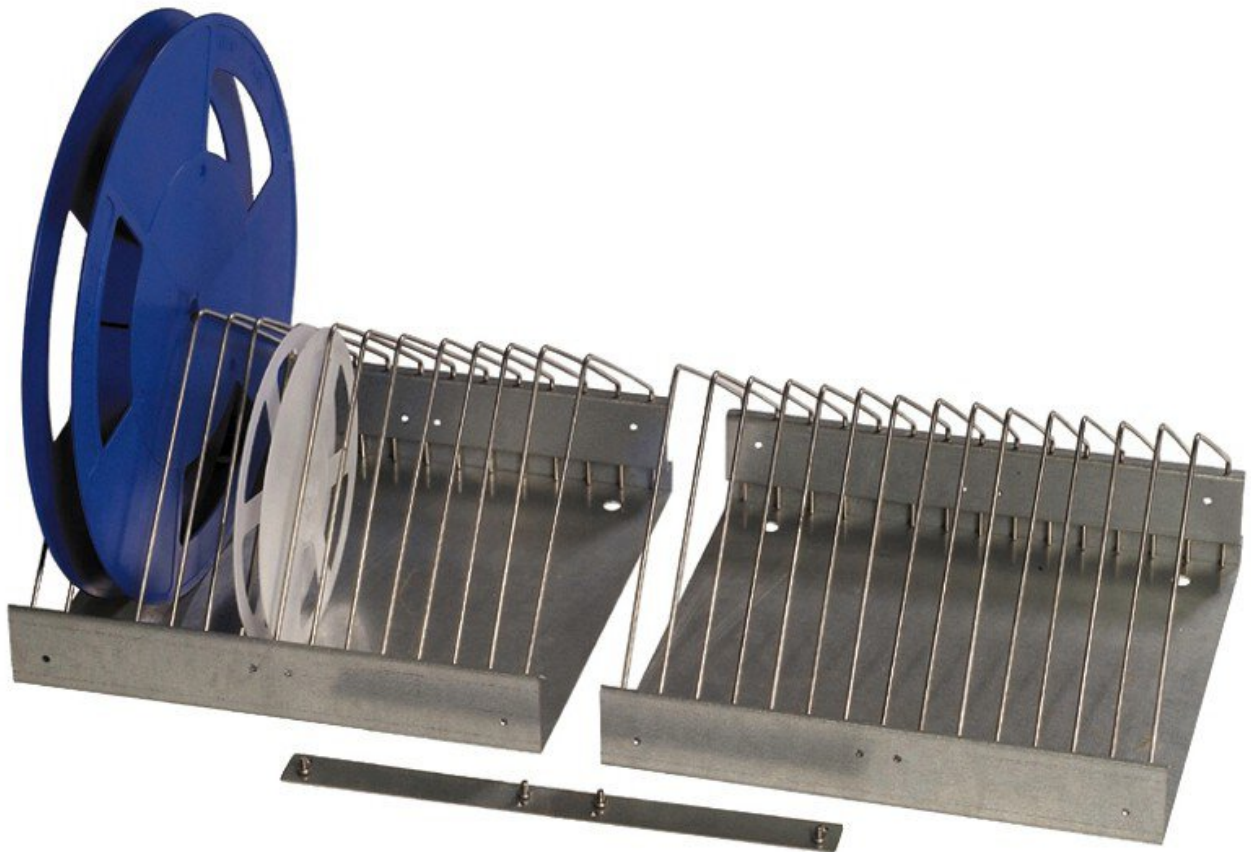


ESD SMD-Spulenständer, Spulendurchmesser 180-380 mm, Metall



- Abmessung: (L x B x H): 300 x 285 x 175 mm
- Stabile verzinkte Metallkonstruktion
- Spulendurchmesser 180 - 380 mm
- Spulenzahl, maximal 14 Stück
- Edelstahlbügel, Lochabstand 20 mm
- Variabel steckbar, je nach Spulenbreite
- Ständerlänge beliebig verlängerbar, á 300 mm
- Kunststofffüße
- Typischer Punkt-zu-Punkt-Widerstand $R_{p-p} = 10^2 - 10^3 \text{ Ohm}$

Artikel-Nr.

WL20802

Modell

5330.14

Products for the electronic industry



Hersteller	WARMBIER
Hersteller-Artikel-Nr.	5330.14
GPSR Herstellerdaten	Wolfgang WARMBIER Untere Gießwiesen 21 DE-78247 Hilzingen www.warmbier.com
Länge	300 mm
Breite	285 mm
Höhe	175 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Material	Metall
Inkl. Batterie	nein
Typischer Ableitwiderstand	$10^2 - 10^3$ Ohm
ESD gerecht	ja