

PU-schuim, 178x127x20 mm, geleidend, roze, profiel 1:1



Het verpakkingsmateriaal van Warmbier heeft een hoog elektrostatisch schild tegen elektrostatische ontladingen en velden. Geschikt voor zowel interne opslag als externe verzending van gevaarlijke elektronische componenten (ESDS).

- PU-schuim
- Elektrostatisch dissipatief
- Open cel
- Zacht ontwerp
- Typische oppervlakteweerstand $R_s = 10^{10} - 10^{11}$ Ohm

Artikelnr.	WL19824
Model	4903.120
Fabrikant	WARMBIER
Fabrikant artikelnr.	4903.120
GPSR-fabrikantgegevens	Wolfgang WARMBIER Untere Gießwiesen 21

Products for the electronic industry



DE-78247 Hilzingen
www.warmbier.com

Lengte	178 mm
Breedte	127 mm
Hoogte	20 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Kleurinformatie van de fabrikant	roze
Kleur	roze
Materiaal	PU
Incl. batterij	nee
Typische lekweerstand	$10^{10} - 10^{11}$ Ohm
ESD-compatibel	ja

Autres versions

Artikelnr.	Lengte	Breedte	Hoogte
WL20974	178 mm	127 mm	15 mm
WL19824	178 mm	127 mm	20 mm
WL19293	250 mm	191 mm	20 mm
WL20980	400 mm	300 mm	30 mm
WL20978	420 mm	220 mm	20 mm