

LEITFÄHIGE VERPACKUNGEN + SMD BOXEN

conductive boxes + SMD-Boxes

LEITFÄHIGE KÄSTEN Neues Orga-System im EGB-Labor

ALU-SCHIENEN (ableitend)
AS 50 ESD
AS 100 ESD

A4-16 PLATTE1-6-10
A4-18 PLATTE1-6-10

DREIECKS-CLIP
DC1 ESD

MAGNET-PINS
R 30 ESD
R 40 ESD
Q 40 ESD
D 40 ESD

HAKEN

Leitfähiges Material

Art.-Nr.	A 4-18-6-10	A 4-16-6-10
Außenmaße	160 x 210 x 82	240 x 210 x 82
Innenmaße	126 x 178 x 79	208 x 178 x 79
Farbe	●	●

WEITERE LEITFÄHIGE SCHALEN

Leitfähiges Material

Art.-Nr.	A 4-1-6-10
Grundfläche	175 x 100
oberer Rand	250 x 125
Innenhöhe	34 mm
Farbe	●

Leitfähiges Material

Art.-Nr.	A 4-2-6-10
Grundfläche	190 x 120
Innenhöhe	50 mm
Farbe	●

Leitfähiges Material

Art.-Nr.	A 4-3-6-10
Grundfläche	210 x 150
oberer Rand	260 x 200
Innenhöhe	40 mm
Farbe	●

Leitfähiges Material

Art.-Nr. (a)	A 4-4 N-6-10
Art.-Nr. (b)	A 4-70-6-10
Außenmaße	260 x 165
Höhe außen	(a) 45 (b) 70
Farbe	●

TRAGEGESTELL VERCHROMT FÜR 8 ODER 10 SCHALEN

Art.-Nr.	A 4-4 ESD TRAY	A 4-70 ESD TRAY
Außenmaße	610 x 190 x 252	610 x 190 x 252
Bemerkungen	Tragegestell verchromt mit 10 Schalen A 4-4 N-6-10	Tragegestell verchromt mit 8 Schalen A 4-70-6-10