

BPK-RF | Piastre di chiusura in plastica

per fissaggio a scatto / IP54 / UL Type 12



Le piastre cieche permettono la chiusura delle aperture standard (10 poli, 16 poli, 24 poli) non utilizzate. Grado di protezione IP54.

Le piastre cieche in plastica sono disponibili per fissaggio a scatto (spessori 1.5 a 3 mm).

IP54

UL TYPE
12

UL
US

RoHS
compliant

REACH
COMPLIANCE

Made in
Germany

Caratteristiche

Protezione IP (EN 60529)	IP54
UL Type (UL 50E)	UL Type 12
Materiale	Polipropilene Guarnizione di tenuta: Elastomero
Infiammabilità	UL94-V0, autoestingente
Temperatura	-30 C° ... 110 C°
Proprietà	senza siliconi, senza alogeni
Tipo di fissaggio	Ad innesto

Vantaggi e benefici

- Montaggio rapido grazie al fissaggio a scatto
- La guarnizione di tenuta è integrata

Tipi di prodotto

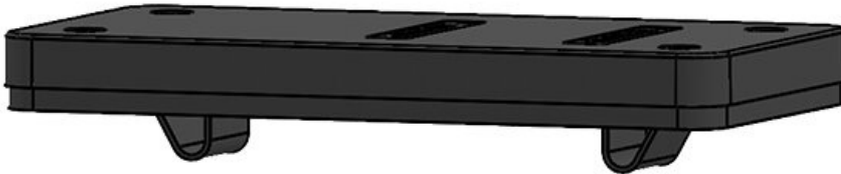
BPK 24-RF A

Codice	42024.002	Per spessori lamiera min.	1,5 mm
EAN	4251269307522	Per spessori lamiera max.	3 mm
Unità di imballaggio	10		
Lunghezza	148 mm		
Larghezza	53 mm		
Altezza	10,3 mm		
Apertura	112 x 36 mm		

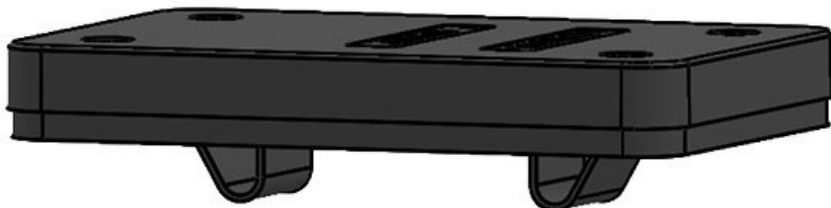


BPK 16-RF A

Codice	42016.002	Per spessori	1,5 mm
EAN	4251269307	lamiera min.	
	485	Per spessori	3 mm
Unità di imballaggio	10	lamiera max.	
Lunghezza	121 mm		
Larghezza	53 mm		
Altezza	10,3 mm		
Apertura	86 × 36 mm		

BPK 10-RF A

Codice	42015.002	Per spessori	1,5 mm
EAN	4251269307	lamiera min.	
	461	Per spessori	3 mm
Unità di imballaggio	10	lamiera max.	
Lunghezza	101 mm		
Larghezza	53 mm		
Altezza	10,3 mm		
Apertura	65 × 36 mm		

BPK-B-RF A

Codice	42010.002	Per spessori	1,5 mm
EAN	4251269307	lamiera min.	
	409	Per spessori	3 mm
Unità di imballaggio	10	lamiera max.	
Lunghezza	76 mm		
Larghezza	53 mm		
Altezza	10,3 mm		
Apertura	46 × 46 mm		

