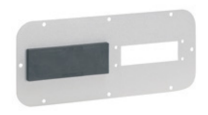
BPK

Plaques d'obturation, matière polyamide





Description du produit

Plaques d'obturation pour découpes connecteurs 10, 16 et 24 pôles.

Les plaques d'obturation en matière polyamide sont disponibles en 2 versions:

Type BPK-R: à clipser pur tôles jusqu'à 1.5 mm

d´épaisseur

Type BPK: à visser

Avantage

- Montage très rapide avec le type BPK-R, pas de vis nécéssaire
- Etanchéité enveloppante déjà intégrée

Spécification

Matière Polyamide (PA) Caract. au feu BPK-R: UL94-Vo

BPK: UL94-V2

Température - 30°C à + 140°C (statique) Propriétés Sans halogènes, sans

silicone

Туре	N de cae	pour la découpe de type KEL	Dimension	UE	
BPK 10	42015	KEL 10 KEL-ER 10	103 × 52 mm	10	
BPK-R 16 BPK 16	42006 42016	KEL 16 KEL-ER 16 KEL-QUICK 16	120 × 55 mm 124 × 52 mm	10	
BPK-R 24 BPK 24	42008 42024	KEL 24 KEL-ER 24 KEL-QUICK 24	147 × 55 mm 150 × 52 mm	10	
BPK-JFX	42620	KEL-JUMBO flex	88 × 88 mm	5	

BPM

Plaques d'obturation en métal



Туре	N° de cde	Plaque d'obturation appropriée pour la découpe de type KEL	Dimension	UE	
ВРМ-В	42013	KEL-B Kel-er B Kel-Quick B	75 × 58 mm	10	
ВРМ-6	42011	Connecteurs 6 pôles	90 × 52 mm	10	
BPM-10	42014	KEL 10 KEL-ER 10	99 × 58 mm	10	
BPM-FG B	42012	KEL-FG B	80 × 58 mm	10	
BPM-16	42025	KEL 16 KEL-ER 16 KEL-QUICK 16	118 × 56 mm	10	
BPM-24	42027	KEL-24 KEL-ER 24 KEL-QUICK 24	145 × 56 mm	10	
BPM-24 20	42028	KEL-24 xx MT	147 × 102 mm	1	
BPM-JUMBO flex	42033	KEL-JUMBO flex	88 × 88 mm	1	
BPM-JUMBO 1	42030	KEL-JUMBO 1	116 × 110 mm	1	
BPM-JUMBO 2	42032	KEL-JUMBO 2	200 × 116 mm	1	
BPM-ULTRA	42633	KEL-ULTRA flex	Ø 168 mm Epaisseur : 1.5 mm	1	

Description du produit

Plaques d'obturation pur découpes standard 6, 10, 16 et 24 pôles.

Le joint d'étanchéité est fourni.

Spécification

Matière **Tôle d´acier zinguée Épaisseur 2 mm**