



KZ021

Conținut pachet

Atenție: reprezintă conținutul minim al livrării!

Descriere	Amb.	Cod
Capac de protecție pentru barete 1P KB163P/N	10	KZ021
Capac de protecție pentru barete 2P/3P KDN	10	KZ023
Capac de protecție pentru barete 4P KDN	10	KZ024
Capac de protecție pentru barete 1P KB163P/N	10	KZ059



KJ02D

Bloc repartitor, 1500VCC/1000Vc.a., 125A

Caracteristici:

- intrare: 1 x 35 mm²
- ieșire 6 x 16 mm²
- lățime: 45 mm

Descriere	Amb.	Cod
Bloc repartitor, 125A, 1 P	4	KJ02D



KJ02C

Bloc repartitor, 1500VCC/1000Vc.a., 160 A

Caracteristici:

- intrare: 1 x 70 mm²
- ieșire 6 x 16 mm²
- lățime: 35 mm

Descriere	Amb.	Cod
Bloc repartitor, 160A, 1 P	4	KJ02C



KJ02A

Bloc repartitor, 1500VCC/1000Vc.a., 250 A

Caracteristici:

- intrare: 1 x 95 mm²
- ieșire 2 x 25,5 x 16 mm² și 4 x 10 mm²
- lățime: 45 mm

Descriere	Amb.	Cod
Bloc repartitor, 250A, 1 P	4	KJ02A



KJ02B

Bloc repartitor, 1500Vc.c./1000Vc.a., 400 A

Caracteristici:

- intrare: 1 x 150 mm²
- ieșire 2 x 25,5 x 16 mm² și 4 x 10 mm²
- lățime: 45 mm

Descriere	Amb.	Cod
Bornă de ramificație, 400A, 1 P	4	KJ02B

Repartitoare cu barete etajate

Caracteristici:

- fixare clipsată pe șina DIN
- In: la 40°C
- lățime: 45 mm
- Icc : 29 kA
- racordare prin baretă:
 - intrare : 1 x 35 mm² flexibil,
 - ieșire : 1 x 25 mm² + 10 x 16 mm² flexibil
- l. 129 (7,5 z) x h. 86 x p. 44 mm

Descriere	Cod
In 100 A - 2 P	KJ01A

Aparataj modular de protecție