



Bornes de raccordement transparente par système de pince.

Matériau : polyamide 6.6 UL94 V1 autoextinguible

Tension nominale AC/DC: 400 V ou 450 V

Tension d'impulsion: 4 kV.

Courant nominal: 32 A

Long. de dénudage (mm): 9-10

Température de fonctionnement: -40°C à +105°C



Conditionnement : 100

Référence	Nombre de conducteurs	Tension nominale AC/DC	Section min-max câble	
			Câble flexible	Câble rigide
KCFA-402	2	400 V	0,5 – 2,5 mm ²	0,5 - 4 mm ²
KCFA-403	3	400 V	0,5 – 2,5 mm ²	0,5 - 4 mm ²
KCFA-405	5	400 V	0,5 – 2,5 mm ²	0,5 - 4 mm ²
KCFA-452	2	450 V	1,0 – 6,0 mm ²	1,0 – 6,0 mm ²
KCFA-453	3	450 V	1,0 – 6,0 mm ²	1,0 – 6,0 mm ²
KCFA-455	5	450 V	1,0 – 6,0 mm ²	1,0 – 6,0 mm ²