



KF83C

Borne de raccordement rallongée 1P languette 1x35mm²

Caractéristiques techniques

Architecture

Nombre de pôles	1 P
Mode de fixation	vissé

Tension

Tension maxi d'utilisation	500 V
----------------------------	-------

Intensité du courant

Courant assigné nominal	100 A
-------------------------	-------

Matières

Matière	mélange de matériaux
---------	----------------------

Connexion

Section de raccordement en câble souple	25 mm ²
Section de raccordement en câble rigide	35 mm ²
Section de borne	35 mm ²
Type de connexion	cage à vis

Accessoires inclus

Type d'accessoire	Borne d'alimentation
-------------------	----------------------

Standards

Directive européenne WEEE	concerné
---------------------------	----------

Conditions d'utilisation

Température de service	-5...60 °C
Température de stockage/transport	-25...80 °C

Identification

Mots clés	Connectique
-----------	-------------