



KR15P

Borne de jonction 150mm²

Caractéristiques techniques

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue	1000 V
------------------------------	--------

Intensité du courant

Courant assigné nominal	309 A
-------------------------	-------

Dimensions

Profondeur produit installé	100 mm
-----------------------------	--------

Hauteur produit installé	118.5 mm
--------------------------	----------

Largeur produit installé	31 mm
--------------------------	-------

Matières

Couleur	gris
---------	------

Couleur	gris foncé
---------	------------

Matière	polyamide (PA)
---------	----------------

Connexion

Section transversale du raccordement (monofilaire)	35 ; 150 mm ²
--	--------------------------

Section transversale du raccordement (fil fin)	50 ; 150 mm ²
--	--------------------------

Section de raccordement en câble souple	35 / 150mm ²
---	-------------------------

Section de conducteur (flexible), avec embout de câble	50...150 mm ²
--	--------------------------

Section de conducteur (flexible), sans embout de câble	50...150 mm ²
--	--------------------------

Standards

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

Conditions d'utilisation

Température de service	-60...105 °C
------------------------	--------------