



LS601



Coupe circuit 1P 50A 690V L51 accessible 1.5 modules

Caractéristiques techniques

Architecture

Nombre de pôles	1 P
Type de pôles	1 P

Modèle

Nombre de modules	1.5
-------------------	-----

Intensité du courant

Courant assigné nominal	50 A
-------------------------	------

Protection

Caractéristique du fusible	gG ; aM
----------------------------	---------

Dimensions

Profondeur produit installé	93 mm
Hauteur produit installé	107 mm
Largeur produit installé	26.25 mm

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	6.098 W
-----------------------------------	---------

Standards

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

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
Conforme REACH	Oui
Conforme RoHS	Oui

Conditions d'utilisation

Température de service	-5...40 °C
Degré de pollution suivant IEC 60664 / IEC 60947-2	3
Température de stockage/transport	-25...80 °C