



LR704

**Coupe-circuit 3P+N 125A 690V L58 8M**

**Caractéristiques techniques**

**Architecture**

Nombre de pôles	4 P
Type de pôles	3P+N

**Modèle**

Nombre de modules	8
-------------------	---

**Intensité du courant**

Courant assigné nominal	125 A
-------------------------	-------

**Dimensions**

Profondeur produit installé	96 mm
Hauteur produit installé	125 mm
Largeur produit installé	140 mm

**Puissance**

Puissance dissipée totale sous IN	42 W
-----------------------------------	------

**Standards**

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

**Sécurité**

Indice de protection IP	IP20
Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive 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