

Photo indisponible

**Référence** : LEG414447

**Fournisseur** : LEGRAND

**Marque** : LEGRAND

disjoncteur modulaire dx<sup>3</sup> magnétothermique à coupure pleinement apparente pour la commande et la protection des circuits électriques alimentés en courant continu 1000v= pour application photovoltaïque - 2p intensité 13a - 6 modules

## Informations complémentaires

disjoncteur modulaire dx<sup>3</sup> magnétothermique à coupure pleinement apparente pour la commande et la protection des circuits électriques alimentés en courant continu 1000v= pour application photovoltaïque - 2p intensité 13a - 6 modules  
disjoncteur modulaire dx<sup>3</sup> magnétothermique à coupure pleinement apparente pour la commande et la protection des circuits électriques alimentés en courant continu 1000v= pour application photovoltaïque - 2p intensité 13a - 6 modules