



MARCA  
**LEGRAND**

REF  
LGD403626

EAN / GTIN  
0444340228098



## Especificacions tècniques

Temperatura ambient durant el funcionament	~ °C
Acoblament del conductor neutre	Si
Amplada en nombre de mòduls	4
Capacitat d'interrupció assignada Icu segons EN 60947-2 a 230 V	10 kA
Classe de limitació d'energia	3
Corba d'accionament	C
Corrent nominal	16 A
Equips addicionals possibles	Si
Freqüència	50~60 Hz
Grau de contaminació	2
Grau de protecció (IP)	IP20

Intensitat (A)	<b>16A</b>
Muntatge empotrat	<b>Si</b>
Nombre de pols (total)	<b>4</b>
Nombre de pols protegits	<b>4</b>
Poder de tall assignat Icn segons EN 60898 a 230 V	<b>10 kA</b>
Poder de tall assignat Icn segons EN 60898 a 400 V	<b>6 kA</b>
Poder de tall assignat Icu segons EN 60947-2 a 400 V	<b>6 kA</b>
Pols	<b>4P</b>
Profunditat d'instal·lació	<b>44 mm</b>
Protecció contra explosions	<b>No</b>
Resistència a pics de tensió assignada (Uimp)	<b>4 kV</b>
Secció de conductor connectable	<b>~ mm<sup>2</sup></b>
Secció de conductor connectable sòlid	<b>~ mm<sup>2</sup></b>
Temperatura ambient durant el funcionament	<b>~ °C</b>
Tensió d'aïllament nominal Ui	<b>500 V</b>
Tensió nominal	<b>400 V</b>
Tipus de tensió	<b>CA</b>



**Escaneja-ho per consultar-ho online.**

Accedeix a l'estoc en temps real i a la documentació