



MARCA  
**SCHNEIDER**

REF  
SCN12511

EAN / GTIN  
7565011183898

 **Especificacions tècniques**

Temperatura ambient durant el funcionament	<b>25~60 °C</b>
Acoblament del conductor neutre	<b>Si</b>
Amplada en unitats de divisió	<b>2</b>
Categoria de sobretensió	<b>3</b>
Classe de limitació d'energia	<b>3</b>
Corba d'accionament	<b>C</b>
Corrent nominal (mesurat)	<b>25 A</b>
Equips addicionals possibles	<b>No</b>
Freqüència	<b>50~60 Hz</b>
Grau de contaminació	<b>2</b>
Grau de protecció (IP)	<b>IP20</b>

Intensitat (A)	<b>25</b>
Muntatge empotrat	<b>No</b>
Nombre de pols (total)	<b>2</b>
Nombre de pols protegits	<b>1</b>
Poder de tall assignat Icn segons EN 60898 a 230 V	<b>6 kA</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>1~16 mm<sup>2</sup></b>
Secció de conductor connectable sòlid	<b>1~25 mm<sup>2</sup></b>
Temperatura ambient durant el funcionament	<b>25~60 °C</b>
Tensió d'aïllament nominal Ui	<b>500 V</b>
Tensió de dimensionament	<b>230 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