



MARCA  
**SCHNEIDER**

REF  
SCN31107

EAN / GTIN  
3303430311072



## Especificacions tècniques

Tensió nominal de funcionament	<b>690~690 V</b>
Accionament motoritzat integrat	<b>No</b>
Accionament motoritzat opcional	<b>No</b>
Alçada	<b>136 mm</b>
Alliberament de tensió opcional	<b>No</b>
Amplada	<b>140 mm</b>
Apte per a la instal·lació del distribuïdor	<b>Si</b>
Apte per a muntatge a terra	<b>Si</b>
Apte per a muntatge frontal central	<b>Si</b>
Apte per a muntatge frontal de 4 orificis	<b>Si</b>
Apte per a muntatge intermig	<b>No</b>

Color de l'element d'accionament	<b>Negre</b>
Construcció del dispositiu	<b>Tècnica integrada fixa per a dispositiu integrat</b>
Corrent permanent assignat per a AC-23, 400 V	<b>250 A</b>
Execució com a commutador-inversor	<b>No</b>
Execució com a dispositiu d'aturada d'emergència	<b>No</b>
Execució com a interruptor de manteniment/reparació	<b>Si</b>
Execució com a interruptor de seguretat	<b>No</b>
Execució com a interruptor principal	<b>Si</b>
Execució de l'element d'accionament	<b>Control de gir llarg</b>
Grau de protecció (IP), frontal	<b>IP40</b>
Intensitat nominal permanent I <sub>n</sub>	<b>250 A</b>
Interbloquejable	<b>Si</b>
Nombre d'interruptors	<b>1</b>
Nombre de contactes auxiliars com a contacte de canvi	<b>2</b>
Nombre de contactes auxiliars normalment oberts	<b>0</b>
Nombre de contactes auxiliars normalment tancats	<b>0</b>
Nombre de pols	<b>4</b>
Potència de funcionament nominal a 400 V CA-23	<b>132 kW</b>
Profunditat	<b>96 mm</b>
Resistència de corrent nominal de curta durada I <sub>cw</sub>	<b>8.5 kA</b>
Tensió nominal de funcionament	<b>690~690 V</b>
Tensió nominal de funcionament màxima U <sub>e</sub> CA	<b>690 V</b>

Tipus de connexió del circuit de corrent principal

**Connexió roscada**



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

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