



主要

製品群	NS630b...1600
製品コンポーネントタイプ	基本フレーム
装置の略称	Compact NS1000L
デバイス応用	配電
配線用遮断器の名前	Compact NS1000L
極の説明	3P
ネットワークタイプ	AC
遮断容量コード	L
アイソレーション適用	正しい 従い IEC 60947-2
利用カテゴリ	Category A

補足

ネットワーク周波数	50/60 Hz
制御タイプ	モータメカニズム
取付モード	固定された
取付補助	Backplate
上側の接続	Front
下側の接続	Front
[In] 定格電流	1000 A (50 °C)
[Ui] 定格絶縁電圧	800 V AC 50/60 Hz 従い IEC 60947-2
[Uimp] 定格インパルス耐電圧	8 kV 従い IEC 60947-2
[Ue] 定格使用電圧	690 V AC 50/60 Hz 従い IEC 60947-2
配線用遮断器 CT定格	1000 A
遮断容量	Icu 100 kA at 500/525 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2 Icu 130 kA at 440 V AC 50/60 Hz 従い IEC 60947-2 Icu 150 kA at 220/240 V AC 50/60 Hz 従い IEC 60947-2 Icu 150 kA at 380/415 V AC 50/60 Hz 従い IEC 60947-2
[Ics] 定格使用短絡遮断容量	Ics 100 kA 500/525 V AC 50/60 Hz electrical operation 従い IEC 60947-2 Ics 130 kA 440 V AC 50/60 Hz electrical operation 従い IEC 60947-2 Ics 150 kA 220/240 V AC 50/60 Hz electrical operation 従い IEC 60947-2 Ics 150 kA 380/415 V AC 50/60 Hz electrical operation 従い IEC 60947-2
保護タイプ	保護無し
機械的耐久性	10000 回 従い IEC 60947-2

免責事項: 本ドキュメントはユーザーの特定の用途に対するこれらの製品の適合性あるいは信頼性の判定に代わるものでも、またその目的に使用されるものでもありません。

電氣的耐久性	2000 回 690 V AC 50/60 Hz In 従い IEC 60947-2 3000 cycles 440 V AC 50/60 Hz In 従い IEC 60947-2 3000 cycles 690 V AC 50/60 Hz In/2 従い IEC 60947-2 4000 cycles 440 V AC 50/60 Hz In/2 従い IEC 60947-2
接続間隔	70 mm
高さ	327 mm
幅	210 mm
奥行き	147 mm

環境

規格	IEC 60947-2
製品認証	ASEFA ASTA LCIE
Power losses	34 W
IP 保護等級	IP40 従い IEC 60529
IK 保護等級	IK07 従い EN 50102
保護等級	3 従い IEC 60947
運転周囲温度	-25...70 °C
ストレージの外気温度	-50...85 °C

契約保証

Warranty period	18 months
-----------------	-----------