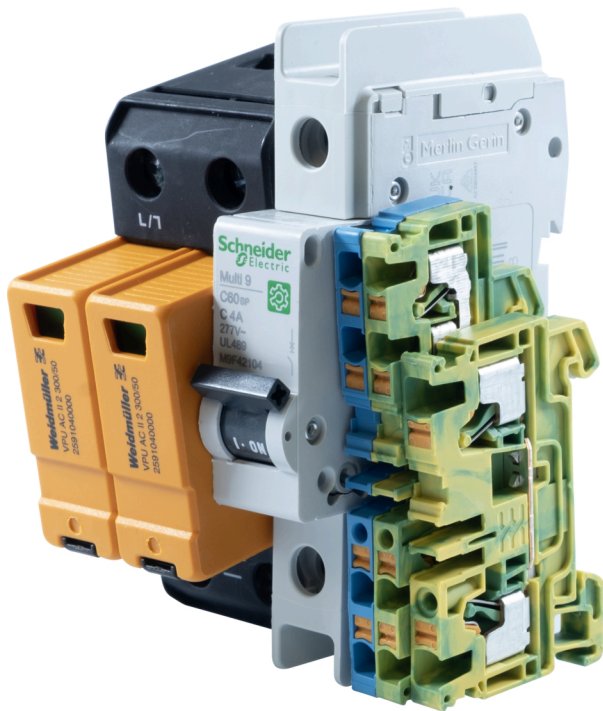


Electrical Safety Kit B 230 V AC

電力サージからカメラを保護するため

この電気安全キットは、設置担当者の安全を確保し、キャビネット内の電気機器が適切に動作することを保証します。サージ保護機能、ミニブレーカー、ターミナルブロックが含まれており、監視機器の確実かつ容易な設置が可能です。

- > サージ保護
- > 接続されたデバイスを保護
- > ミニブレーカー
- > 温度範囲-30°C~70°C (-22 ° F~158 ° F)



Electrical Safety Kit B 230 V AC

認証

製品のマーキング
UL/cUL、CE、RCM、UKCA

サプライチェーン
TAA準拠

安全性
サージ保護器: IEC/EN 61643-11
MCBヒューズ: IEC 60947-2
ターミナルブロック: IEC 60947-7-1:2009、
IEC 60947-7-2:2009

概要

電源
サージ保護器:
サージ電圧カテゴリー: III
IEC 61643-11に基づく要件カテゴリー: Type II、Type III
メイン電源電圧: 230 V/400 V
放電電流 I_n (8/20 μ s) wire-PE: 20 kA
短絡電流定格 I_{SCCR} : 50 kA
複合パルス U_{OC} : 6 kV
低電圧ネットワーク: 単相、TN-S
応答時間/フォールバック時間: ≤ 25 ns
一時的サージ電圧 (過電圧) - U_{TOV} : 337 V
最大連続電圧、 U_c (AC): 300 V
放電電流 I_{max} (8/20 μ s) wire-PE: 50 kA
放電電流 (type III): 3 kA
保護レベルUp at IN (L/N-PE): ≤ 1.5 kV

MCBヒューズ:
遮断容量: 3 kA I_{cu} 415 V AC EN/IEC 60947-2、
10 kA I_{cu} 240 V AC EN/IEC 60947-2、
14 kA AIR 240 V AC UL 489
Cカーブ

動作温度
温度: -40° C ~ 85° C
湿度: 5 ~ 95% RH (結露不可)

保管条件
温度: -40° C ~ 85° C
湿度: 5 ~ 95% RH (結露不可)

寸法
製品全体の寸法については、このデータシートの寸法
図を参照してください。

重量
263 g (0.6 lb)

パッケージ内容
電気安全キット、MCBヒューズ、サージ保護器、ター
ミナルブロック、第三者機関による証明書

保証
3年保証については、axis.com/warrantyを参照

製品番号
axis.com/products/electrical-safety-kit-b-230-v-ac#part-numbersで入手可能

サステナビリティ

物質管理
PVC不使用、BFR/CFR不使用 (JEDEC/ECA標準JS709に
準拠)
RoHS、EU RoHS指令2011/65/EUおよび2015/863、規
格EN IEC 63000:2018に準拠
REACH (EC) No 1907/2006に準拠。SCIP UUIDについ
ては、echa.europa.euを参照

環境責任
axis.com/environmental-responsibility
Axis CommunicationsはUN Global Compactの署名企
業です (詳細についてはunglobalcompact.orgを参照)

