

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号: CQC2011010307504794

发证日期: 2021年11月12日

有效期至: 2031年03月03日

**委托人名称** Schneider Electric Industries SAS  
**及注册地址** 35 Rue Joseph Monier 92500 Rueil-Malmaison, France

**制造商名称** Schneider Electric Industries SAS  
**及注册地址** 35 Rue Joseph Monier 92500 Rueil-Malmaison, France

**生产企业名称** Merlin Gerin Alès  
**及生产地址** 16 Boulevard Charles PEGUY 30319 Ales Cedex

**产品名称和系列、规格、型号** 塑料外壳式断路器  
C60N,C60H; ;详见附件

**产品标准和技术要求** GB/T 14048.2-2020

**认证模式** 产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC12-000001-2020 认证规则的要求, 特发此证。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2020年09月28日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站(www.cnca.gov.cn)查验证书信息



授权签字人

签发

陈昕

谢肇煦



中国质量认证中心

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号: CQC2011010307504794

第1页 共2页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

型号: C60N, C60H

额定冲击耐受电压( $U_{imp}$ ): 6kV;

额定绝缘电压( $U_i$ ): 500V;

额定工作电压( $U_e$ )(V):

AC240V, 415V(1P, 仅 C60N); AC240V, 415V, 440V(2P, 3P, 4P);

额定电流( $I_e$ )(A):

C60N: 32, 40, 50, 63A;

C60H: 0.5, 1, 2, 3, 4, 6, 8, 10, 13, 16, 20, 25, 32, 40A

过电流脱扣器型式: 热磁式

额定极限短路分断能力  $I_{cu}$ (kA):

C60N :

1P: AC240V:  $I_{cu}$ =10kA, AC415V:  $I_{cu}$ =3kA

2P, 3P, 4P: AC240V:  $I_{cu}$ =20kA, AC415V:  $I_{cu}$ =10kA, AC440V:  
 $I_{cu}$ =6kA;

C60H:

1P: AC240V:  $I_{cu}$ =15kA 2P, 3P, 4P: AC240V:  $I_{cu}$ =30kA, AC415V:

$I_{cu}$ =15kA, AC440V:  $I_{cu}$ =10kA

额定运行短路分断能力  $I_{cs}$ (kA):

C60N:  $I_{cs}$ =0.75 $I_{cu}$ , C60H:  $I_{cs}$ =0.5 $I_{cu}$

选择性类别: A

极数: 1P, 2P, 3P, 4P;

频率: 50/60Hz;



中国质量认证中心

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号: CQC2011010307504794

第 2 页 共 2 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

### 型号解释

C60    N    C    63A  
①        ②        ③        ④

① 断路器的系列名称 Series name of circuit-breaker: C60

② 表示分断能力代号 Code of breaking capacity: N, H

N: Icu=10KA/240V, 3KA/415V/1P; Icu=20KA/240V, Icu=6KA/440V/2,3,4P;

H: Icu=15KA/240V/1P; Icu=30KA/240V, Icu=15KA/415V, Icu=10KA/440V/ 2,3,4P

③ Type of instantaneous tripping current: B, C, D

B=4 In, C=8.5In, D=12In

C60N: In: 32,40A li=4xIn, 8.5xIn, 12xIn; In:50,63A li= 4xIn, 8.5xIn

C60H: In: 0.5,1,2,3,4,6,8,10,13,16,20,25,32,40A li=4xIn, 8.5xIn, 12xIn

③ 额定电流 Rated current: 0.5,1,2,3,4,6,8,10,13,16,20,25,32,40,50,63A



中国质量认证中心