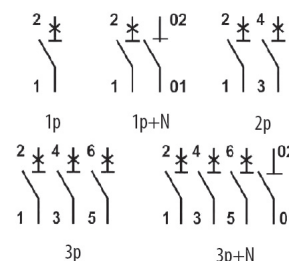
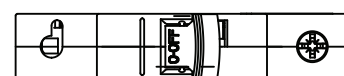
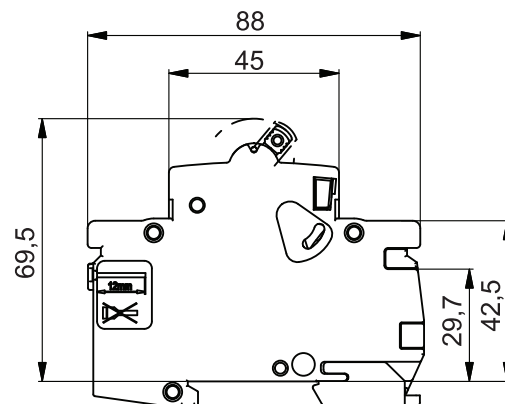


ASTI

Siguranță automată ETIMAT 11 QC (bornele fără șuruburi)

Date tehnice	
Tensiune nominală	230V (1p+N), 230/400V (1p), 400V
Curent nominal	B:6-20A, C:0.5-20A, D:0.5-20A, K:0.5-20A
Frecvență nominală	50/60Hz
Rezistență la șoc	30g.min. 2 shocks, t = 13ms
Capacitatea de rupere	10 kA
Clasa limitare energetică	3; B,C 6-20A
Caracteristica de comutare	B, C, D, K
Siguranța fuzibilă	100A gG
Grad de protecție	IP 20 (IP 40)
Borne	1-4mm <sup>2</sup>
Anduranța mecanică	20000 op.c.
Anduranța electrică	20000 op.c.
Temperatura ambiantă	max. -25°C to +55°C
Temperatura de depozitare	max. -40°C to +70°C
Lățime	18 mm/pol
Clasa izolație	B
Montaj pe șină DIN	EN 60715
Posibilitate sigilare	✓
Capac borne	✓
Dispozitiv de blocare	✓
Standarde	EN 60898, IEC 60898, EN 60947-2, IEC 60068-2-6



Siguranță automată ETIMAT 11 RC (comandă de la distanță)

Date tehnice	
Tensiune nominală	230V
Curent nominal	B: 6-63 A, C: 6-63 A
Frecvență nominală	50/60Hz
Clasa limitare energetică	3
Siguranța fuzibilă	100 A gG
Grad de protecție	IP 20 (IP 40)
Borne	max. 1.5mm <sup>2</sup> , max. 0.8Nm
Anduranța mecanică	20000 op.c.
Anduranța electrică	max. 35°C
Temperatura de depozitare	max. -40°C ... +70°C
Montaj pe șină DIN	EN 60715
Posibilitate sigilare	✓
Capac borne	✓
Dispozitiv de blocare	✓
Număr de poli	1, 2, 3, 4

