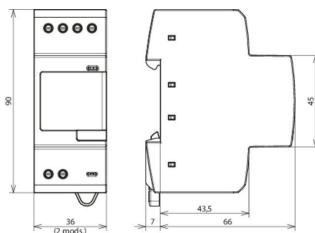


POP SA 3P 230 (900 720)

- Protezione efficace contro le sovratensioni permanenti di rete
- Grazie al limitato fabbisogno di spazio, facile installazione anche come adeguamento di impianto esistente



Immagine indicativa



Allgemein

Tipo	POP SA 3P 230
Art.	900 720
Sistema d'alimentazione elettrica	Rete TT/TN trifase
Numero poli	3P + N
Tensione nominale AC (U_N)	230 / 400 V
Frequenza nominale (f_N)	50 Hz
Temperatura d'esercizio (T_U)	-5 °C ... +45 °C
Sezione di collegamento (L1, L2, L3, N) (min.)	0,5 mm ² monofilo / a filo sottile
Sezione di collegamento (L1, L2, L3, N) (max.)	2,5 mm ² flessibile / 4 mm ² rigido
Grado di protezione	IP 20
Dimensioni	2 unità, DIN 43880
Montaggio su	Guida profilata DIN 35 mm secondo la norma EN 60715
Spia di funzionamento	LED RGB

POP

Tipo	POP SA 3P 230
Art.	900 720
Provato secondo	IEC 63052 cat. 4.1.3S2
Tensione massima AC di non intervento	255 V
Tensione massima AC d'intervento	440 V
Tempo d'intervento a 400 V AC	140 ms
Tempo d'intervento a 275 V AC	9 sec
Tempo d'intervento a 300 V AC	3 sec
Tempo d'intervento a 350 V AC	0,5 sec
Potere di interruzione DC _{out} 50 ms	230 V / 1 A; 48 V / 3 A; 24 V / 5 A; 12 V / 5 A
Assorbimento di potenza	500 mW
Peso	141 g
Codice doganale (Nomenclatura Combinata EU)	85363030
Codice GTIN (EAN)	4013364477377
Confezione	1 pz.

Dati tecnici, dimensioni, pesi e materie prime possono subire variazioni dovute al progresso tecnologico. I disegni sono solo indicativi.