

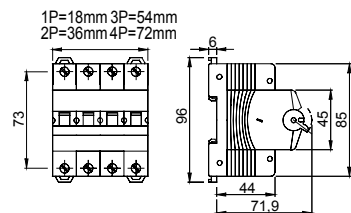


Descrizione Interruttore di manovra-sezionatore
Sigla Serie 90 AM
N. poli 3P
Corrente nominale 80 A
Tensione nominale di impiego in AC (Ue) 415 V

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

- CARATTERISTICHE ELETTRICHE		
Norma di riferimento	EN 60947-3	Durata meccanica
Tensione nominale di isolamento (Ui)	500 V	Cacciavite raccomandato
Tensione nominale di tenuta ad impulso (Uimp)	4 kV	Coppia nominale di serraggio
Frequenza nominale (Hz)	50/60 Hz	Sezione max cavo rigido
Categoria di utilizzo	AC-22A	Sezione max cavo flessibile
Corrente nominale ammissibile di breve durata per 1s (Icw)	960 A	Grado di protezione
Potenza dissipata per polo	3,2 W	Temperatura di funzionamento
Durata elettrica	3.000 manovre	Tropicalizzazione
-	-	- Alimentazione monte/valle
-	-	- Biconnessione (cavo + pettini a forcetta)
-	-	- Lucchettabile

DIMENSIONALE



MARCHI/APPROVAZIONI

