



Descrizione Interruttore di manovra-sezionatore accessoriabile

Sigla Serie 90 AM

N. poli 4P

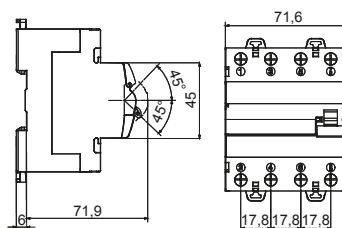
Corrente nominale 80 A

Tensione nominale di impiego in AC (Ue) 415 V

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Norma di riferimento	EN 60947-3	Durata meccanica	20.000 manovre
Tensione nominale di isolamento (Ui)	500 V	Cacciavite raccomandato	PZ2
Tensione nominale di tenuta ad impulso (Uimp)	4 kV	Coppia nominale di serraggio	3 Nm
Frequenza nominale (Hz)	50/60 Hz	Sezione max cavo rigido	≤ 1x35 mm ² - ≤ 2x16 mm ² - ≤ 1x16 + 2x10 mm ²
Categoria di utilizzo	AC-22A	Sezione max cavo flessibile	≤ 1x35 mm ² - ≤ 2x16 mm ² - ≤ 1x16 + 2x10 mm ²
Corrente nominale ammissibile di breve durata per 1s (Icw)	1.200 A	Grado di protezione	IP20
Potenza dissipata per polo	2,8 W	Temperatura di funzionamento	-25°C + +60°C
Durata elettrica	5.000 manovre	Tropicalizzazione	55°C - UR 95%
-	-	Alimentazione monte/valle	Sì
-	-	Biconnessione (cavo + pettini a forcina)	Sì (morsetti superiori e inferiori)
-	-	Lucchettabile	Sì, con accessorio GW96041

DIMENSIONALE



MARCHI/APPROVAZIONI

