

Automatyczny przełącznik zasilania ATS2-125A-3 125A 3P

Numer katalogowy: ATS2-125A-3



Grupa	ATS
Rodzaj napięcia zasilania	AC
Napięcie znamionowe Ue (V)	230/415
Prąd znamionowy (A)	125
Zakres pomiaru napięcia	40V-300V
Układ biegunów	3P/3P
Napięcie znamionowe izolacji Ui [V]	690
Napięcie znamionowe udarowe Uimp (V)	8 000
Znamionowa zwarciowa zdolność wyłączenia Icn kA	8
Trwałość mechaniczna (cp)	1000
Trwałość łączeniowa (cł)	7000
Typ	Sterownik A
Typ zacisku	M6, śrubowy
Stopień ochrony (IP)	20
Przekrój przewodu max. (mm ²)	50
Szerokość [W] (mm)	330
Wysokość [H] (mm)	135
Głębokość [D] (mm)	125
Sposób montażu	Panel
Temperatura pracy (°C)	-25...+40
Dodatkowe informacje	Wskaźnik LED
Masa produktu bez opakowania	3,8 kg
Materiał wykonania obudowy	Tworzywo sztuczne
Zgodność z normami	IEC 60947-6-1
Certyfikaty	CE, ROHS
Seria	ATS2
Czas przełączenia (s)	1.7

ATS2 125A 3P

