

Karta produktu



Automatyczny przełącznik zasilania ATS2-250D-4 250A 4P LCD+RS485

Numer katalogowy: ATS2-250D-4

Grupa	ATS
Rodzaj napięcia zasilania	AC
Napięcie znamionowe Ue (V)	230/415
Prąd znamionowy (A)	250
Zakres pomiaru napięcia	40V-300V
Układ biegunów	4P/4P
Napięcie znamionowe izolacji Ui [V]	690
Napięcie znamionowe udarowe Uimp (V)	8 000
Znamionowa zwarciova zdolność wyłączenia Icn kA	17
Częstotliwość (Hz)	50/60
Trwałość mechaniczna (cp)	1000
Trwałość łączeniowa (cł)	7000
Typ	Sterownik D
Typ zacisku	M10, śrubowy
Stopień ochrony (IP)	20
Przekrój przewodu max. (mm ²)	120
Szerokość [W] (mm)	436
Wysokość [H] (mm)	175
Głębokość [D] (mm)	198
Sposób montażu	Panel
Temperatura pracy (°C)	-25...+40
Dodatkowe informacje	Wyświetlacz LCD
Masa produktu bez opakowania	10,7 kg
Materiał wykonania obudowy	Tworzywo sztuczne
W zestawie	Sterownik, wyświetlacz tablicowy, przewód
Zgodność z normami	IEC 60947-6-1
Certyfikaty	CE, ROHS
Seria	ATS2
Czas przełączenia (s)	3.1



ATS2 250A 4P

