

Zasilacz 125VDC



Informacje ogólne

GTIN/EAN	3595864082318
Alt. ID produktu	BMXCPS3540T
Nazwa producenta	SCHNEIDER ELECTRIC
ID produktu wg producenta	BMXCPS3540T
Seria produktu	Sterowniki Modicon M340, M580, moduły X80
PKWiU	26.20.16.0

Opis ETIM

Klasa	Zasilacz do układów PLC (EC000599)
Grupa	Przemysłowe Programowalne Sterowniki Logiczne PLC (EG000024)
Napięcie wejściowe dla AC 50 Hz	125..125 V
Napięcie wejściowe dla AC 60 Hz	125..125 V
Napięcie wejściowe dla DC	0..0 V
Rodzaj napięcia wejściowego	AC
Maksymalny prąd wejściowy dla AC 50 Hz	0,35 A
Maksymalny prąd wejściowy dla AC 60 Hz	0,35 A
Maksymalny prąd wejściowy DC	0 A
Rodzaj napięcia wyjściowego	DC
Napięcie wyjściowe dla AC 50 Hz	3,3..24 V
Napięcie wyjściowe dla AC 60 Hz	3,3..24 V
Napięcie wyjściowe dla DC	0..0 V
Maksymalny prąd wyjściowy dla AC 50 Hz	4,5 A
Maksymalny prąd wyjściowy dla AC 60 Hz	4,5 A
Maksymalny prąd wyjściowy dla DC	0 A
Redundancja	Nie
Do układów bezpieczeństwa	Nie
Szerokość	0 mm
Wysokość	100 mm
Głębokość	150 mm