

Przeznaczenie produktu				Elektroniczne przetworniki prądu do systemu EASY BRANCH
Seria produktu				EXS1032
Typ				Jednofazowy
Wejścia prądowe				
Prąd znamionowy (Ie)	A			32
Prąd				
Maksymalny wg IEC (Imax)	A			32
znamionowy wg IEC (Iref-Ib)	A			5
Rozruchu wg IEC (Ist)	mA			10
Izolacja				
Znamionowe napięcie izolacji Ui IEC/EN	V			600
Właściwości mechaniczne				
Materiał obudowy				Poliamid
Typ zacisków				RJ45
Masa	g			120
Warunki otoczenia				
Temperatura	Temperatura pracy			
	min.	°C	-30	
	maks.	°C	+70	
	Temperatura składowania			
	min.	°C	-30	
	maks.	°C	+80	
Wilgotność względna			%	<80
Maksymalny stopień zanieczyszczenia				2
Kategoria przepięciowa				3
Stopień ochrony				IP20
Certyfikaty i zgodność				
Zgodność	IEC/EN/BS 61000-6-2			
	IEC/EN/BS 61000-6-4			
	IEC/EN/BS 61010-1			
Certyfikaty	CE			
	EAC			
	UKCA			
Klasyfikacja ETIM				
ETIM 8,0				EC002475 - Przetwornik prądowy