

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