

Przeznaczenie produktu	Elektroniczne przetworniki prądu do systemu EASY BRANCH		
Seria produktu	EXS3063		
Typ	3F		
<b>Wejścia prądowe</b>			
Prąd znamionowy (Ie)	A	63	
<b>Prąd</b>			
Maksymalny wg IEC (Imax)	A	63	
znamionowy wg IEC (Iref-Ib)	A	10	
Rozruchu wg IEC (Ist)	mA	20	
<b>Izolacja</b>			
Znamionowe napięcie izolacji Ui IEC/EN	V	600	
<b>Właściwości mechaniczne</b>			
Materiał obudowy	Poliamid		
Typ zacisków	RJ45		
Masa	g	140	
<b>Warunki otoczenia</b>			
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		
<b>Certyfikaty i zgodność</b>			
Zgodność	IEC/EN/BS 61000-6-2		
	IEC/EN/BS 61000-6-4		
	IEC/EN/BS 61010-1		
Certyfikaty	CE		
	EAC		
	UKCA		
<b>Klasyfikacja ETIM</b>			
ETIM 8,0	EC002475 - Przetwornik prądowy		