





**DATI TECNICI - TECHNICAL DATA - DATOS TÉCNICOS - DONNÉES TECHNIQUES  
 TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN - TECHNICKÉ ÚDAJE - TECHNICKÉ ÚDAJE - TEHNIČKI PODACI  
 DADOS TÉCNICOS - DATE TEHNICE  
 ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

REV.03  
08/2016

	PM/5	PT/5	PM/12	PT/12	PMA/12	PTA/12
	PM/6	PT/6				
Campo di regolazione - Pressure Range - Rango de regulación - Limite d'utilisation - Druckbereich - Rozsah seřizení - Rozsah nastavenia - Opseg pritiska - Escala de pressão - Limitele de presiune - ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВКИ	1, 5 Bar		3, 12 Bar		3, 12 Bar	
	1,5, 5,5 Bar					
Taratura di Fabbrica - Factory Setting - Calibración de fábrica - Réglage d'usine - Werkseinstellung - Kalibrace z výroby - Kalibrácia z výroby - fabričko podešenje - Pré-programação - Setari din fabrica - ФАБРИЧНАЯ КАЛИБРОВКА	1,4-2,8 Bar		5,0-7,0 Bar		6,0-8,0 Bar	
	1,8-3,0 Bar					
Corrente nominale - Rated Current - Corriente nominal - Courant nominal - Nennbelastung - Jmenovitý proud - Menovitý prúd - Nominalna Struja - Corrente nominal - Curent Nominal - ПИТАНИЕ	16 (10) A		16 (10) A		16 (10) A	
Tensione nominale - Rated Voltage - Voltaje - Tension nominale - Nennspannung - Jmenovitý napětí - Menovité napätie - Nominalna voltaža - Voltagem - Tensiunea Nominala - НАПРЯЖЕНИЕ	250 V	500 V	250 V	500 V	250 V	500 V
Impiego - Usage - Empleo - Emploi - Benutzung - Použití - Použitie - Uпотреба - Utilização - Utilizare - ПРИМЕНЕНИЕ	Acqua - Water - Agua - Eau - Wasser - Voda - Voda - Voda - Água - Apa - ВОДА				Aria - Air - Aire - Air - Luft - Vzduch - Vazduh - Ar - Aer - Воздух	

