



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

REV.04  
04/2019

	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 регулировок - Діапазон регулювань	1÷5 bar		3÷12 bar		3÷12 bar	
	1,5÷5,5 bar					
Taratura di Fabbrica - Factory Setting - Calibración de fàbrica Réglage d'usine - Werkseinstellung - Kalibrace z výroby Kalibrácia z výroby - fabričko podešenje - Pré-programação Setari din fabrica - Заводская калибровка - Заводські уставки	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 Номинальный ток - Номінальний струм	16 (10) A		16 (10) A		16 (10) A	
Tensione nominale - Rated Voltage - Voltaje - Tension nominale Nennspannung - Jmenovité napětí - Menovité napätie Nominalna voltaža - Voltagem - Tensiunea Nominala Номинальное напряжение - Номінальна напруга	250 V	500 V	250 V	500 V	250 V	500 V
Impiego - Usage - Empleo - Emploi - Benutzung - Použití Použitie - Употреба - Utilização - Utilizare - Применение - Застосування	Acqua - Water - Agua - Eau - Wasser - Voda - Voda - Voda - Água - Apa - Вода - Вода				Aria - Air - Aire Air - Luft - Vzduch Vazduh - Ar - Aer Воздух - Повітря	

