

KONT. ELEKTRONICZNE DO TERMOMETRÓW TYP E

TYP E Hz

DOKŁADNOŚĆ	: klasa 1
MINIMALNY ZAKRES	: 60 °C
PRZYŁĄCZE ELEKTR.	: przyłącze kablowe, PATRZ PONIŻEJ
HISTEREZA	: max. 1% w górę i w dół
NASTAWA (WY)	: z zewnątrz za pomocą klucza
SZKŁO	: PMMA - metaplex
WSKAZÓWKA	: z mikroregulacją patrz str. 24
WSKAZÓWKA (KI)KONT.	: czerwona

przykład:

TXR100XA
+ E-12 Hz



CHARAKTERYSTYKA KONTAKTÓW

Napięcie znamionowe	: 10...30 V DC
Czujnik zbliżeniowy	: Si-K08-AP7 (Turck)
Wyjście	: 3-przewodowe, PNP
Norma	: EN 60947-5-2

TYP KONTAKTU	FUNKCJE KONTAKTÓW	WTYCZKA KABLOWA	WYMIARY OBUDOWY				
			100	160	96x96	144x144	72x144
E-1 Hz		<p>Hirschmann</p>					
E-2 Hz							
E-11 Hz							
E-12 Hz							
E-21 Hz							
E-22 Hz							
E-xxx Hz	funkcje należy określić przy zamówieniu	<p>M20x1.5 Wiebrock</p>	NA ŻYCZE NIE	NA ŻYCZE NIE	NA ŻYCZE NIE	NA ŻYCZE NIE	NIE DOSTĘP NY
E-xxxx Hz	funkcje należy określić przy zamówieniu		NA ŻYCZE NIE	NA ŻYCZE NIE	NA ŻYCZE NIE	NA ŻYCZE NIE	NIE DOSTĘP NY
OPCJE			KOSZTY DODATKOWE				
Lx	WYPEŁNIENIE PŁYNEM (ONDINA)				NIE DOSTĘP.	NIE DOSTĘP.	NIE DOSTĘP.