## **ACT20X-CJC-HTI-S PRT 11**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 図に類似











1

#### 一般注文データ

バージョン	(CJC) cold-junction compensation terminal for ACT20X thermal module, built-in PT100 sensor, Labelling for channel 1 (11,12,13,14)
注文番号	<u>1160640000</u>
種別	ACT20X-CJC-HTI-S PRT 11
GTIN (EAN)	4032248948345
数量	1 items

カタログステータス / 図面

## **ACT20X-CJC-HTI-S PRT 11**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技術データ

承認				
Polic	· 本人			
ROHS	適合			
寸法と重量				
	30.6 mm	奥行き(インチ)	1.2047 inch	
<u> </u>	29 mm	高さ (インチ)	1.1417 inch	
<u>幅</u>	14.6 mm	 幅(インチ)	0.5748 inch	
四 正味重量	8.2 g		0.07 +0 III0II	
温度				
保管温度		動作温度	-20 °C70 °C	
 失敗の確率				
IEC 61508に準拠したSIL	該当なし			
環境製品コンプライアンス	_			
RoHS 対応状況	- 準拠 (免除あり)			
RoHS 適用除外(該当する場合/既知の 場合)	7a, 7cl			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1			
SCIP	2f6dd957-421a-46db-a0c2-cf1609156924			
接続データ				
+ <del>☆/± →</del>	±0.1°±±0±	<b>毎日はしまた 目</b> む	O 4 Nove	
接続方式 締付けトルク、最大.	ねじ接続 0.6 Nm	 クランプ範囲、定格接続	0.4 Nm 2.5 mm <sup>2</sup>	
神刊のトルク、取人. クランプ範囲、最小	0.5 mm <sup>2</sup>	クランノ戦 <u>囲、足</u> 恰接続 クランプ範囲、最大	2.5 mm <sup>2</sup>	
ノフノノ軋曲、最小 配線接続断面 AWG、最小	AWG 30	クランノ戦曲、販人 	2.5 mm² AWG 14	
<u>に                                    </u>	5.00 mm	等件技能如風恨 AVVG、取入.	AWG 14	
	3.00 11111			
分類 	_			
ETIM 6.0	EC002637	ETIM 7.0	EC002637	
ETIM 8.0	EC002637	ETIM 9.0	EC002637	
ETIM 10.0	EC002637	ECLASS 9.0	27-44-04-02	
ECLASS 9.1	27-44-04-02	ECLASS 10.0	27-44-04-02	
ECLASS 11.0	27-46-02-01	ECLASS 12.0	27-20-02-92	
ECLASS 13.0	27-20-02-92	ECLASS 14.0	27-20-02-92	
EOL 1.00 1E 0	07.00.00.00			

ECLASS 15.0

カタログステータス / 図面 2

27-20-02-92



## **ACT20X-CJC-HTI-S PRT 11**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





