

ACT20X-CJC-HTI-S PRT 11

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration**Informations générales de commande**

Version	Borne de compensation de soudure froide (CJC) pour le module thermique ACT20X, capteur PT100 intégré, Repérage pour voie 1 (11,12,13,14)
Référence	1160640000
Type	ACT20X-CJC-HTI-S PRT 11
GTIN (EAN)	4032248948345
Qté.	1 pièce(s)

Date de création 4 novembre 2022 12:16:16 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

ACT20X-CJC-HTI-S PRT 11

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Poids net 8,2 g

Probabilité d'échec

SIL selon IEC 61508 Aucun

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1 SCIP 2f6dd957-421a-46db-a0c2-cf1609156924

Classifications

ETIM 6.0	EC002637	ETIM 7.0	EC002637
ETIM 8.0	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

Caractéristiques de raccordement

Type de raccordement	Raccordement vissé	Couple de serrage, min.	0,4 Nm
Couple de serrage, max.	0,6 Nm	Sections de raccordement, raccordement nominal	2,5 mm ²
Plage de serrage, min.	0,5 mm ²	Plage de serrage, max.	2,5 mm ²
Section de raccordement du conducteur, AWG, min.	AWG 30	Section de raccordement du conducteur, AWG, max.	AWG 14

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Téléchargements

Brochures [CAT 4.1 ELECTR 16/17 EN](#)

ACT20X-CJC-HTI-S PRT 11

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dessins

