



## Fiche de spécifications

### Capteur à deux fils (5 à 60 V DC)

Page 2/4

Référence  
110149

EAN 4250184120285

20.08.2025

Version: G

## Caractéristiques

### Données Climatiques

#### Service

Humidité relative	max. 85 % non condensé
-------------------	------------------------

### Classifications

ETIM 7.0	EC002586
ETIM 8.0	EC002586
ETIM 9.0	EC002586
ETIM 10.0	EC002586

### Note d'utilisation

Ce produit est un produit standard de METZ CONNECT. METZ CONNECT n'a pas connaissance de l'utilisation spécifique prévue des marchandises par le client ou tout autre client du client. Le client garantit qu'il a entièrement et suffisamment testé l'utilisation des biens et toutes les modifications du produit, les changements du produit ou les améliorations du produit en ce qui concerne l'utilisation spécifique prévue conformément à l'état de l'art ou de toute autre manière. À la demande de METZ CONNECT, le client soumettra et mettra à disposition des preuves significatives (par exemple, des protocoles d'essai et de laboratoire, des certifications, etc.)



## Fiche de spécifications Capteur à deux fils (5 à 60 V DC)

Page 3/4

Référence  
110149

EAN 4250184120285

20.08.2025

Version: G

### Accessoires de

Référence	Désignation
1101500522	DRIW-E16, 230 V CA
1101501322	DRIW-E16, 24 V CA/CC



# Fiche de spécifications

## Capteur à deux fils (5 à 60 V DC)

Page 4/4

Référence  
110149

EAN 4250184120285

20.08.2025

Version: G

### Illustrations

#### Raccordements

