

Module analogique AS-i: 4 sorties analogiques (M12)

4 sorties analogiques sur connecteurs M12

Isolation galvanique

4 ... 20 mA

0 ... 10 V

Profil 7.3 "Plug and Play"

Aussi facile que les E/S TOR AS-i

Indice de protection IP65



N° art. BWU1736 pour 0 ... 10 V, gamme de température étendue: -20°C ... +70°C

Le module dispose de 4 sorties analogiques.

Le raccordement des actionneurs s'effectue **par des connecteurs M12**.

L'alimentation passe automatiquement à l'alimentation externe, dès que celle-ci est connectée. Les actionneurs et l'AS-i sont séparés par isolation galvanique.

La conversion des valeurs mesurée et la transmission de données vers l'hôte s'effectuent selon le profil AS-i 7.3. La résolution des données analogiques est de 16 bits.

Avec interface infrarouge pour la programmation.

N° art.	BWU1736
Actionneurs	4 sorties 0 ... 10 V
Zones de sortie	
Résolution	16 bits/1 mV
Gamme de valeurs	0 ... 10 000 déc.
Profil AS-i	7.3.6
Code ID	3 _{hex}
Code ID2	6 _{hex}
Code IO	7 _{hex}
Visualisation	
LED vert (PWR)	Tension présente
LED rouge (FAULT)	Erreur de communication, erreur de périphérie
LED vert (AUX)	Tension d'alimentation 24 V pour la partie analogique
LED jaune (Out 1)	Etat voie 1
LED jaune (Out 2)	Etat voie 2
LED jaune (Out 3)	Etat voie 3
LED jaune (Out 4)	Etat voie 4
Consommation	< 200 mA
Tension d'utilisation	AS-i (30 VCC)
Tension d'isolation	≥ 500 V
CEM	EN 50 081-2, EN 61 000-6-2
Température de fonctionnement	-20°C ... +70°C
Température de stockage	-20°C ... +85°C
Boîtier	Encliquetable sur rail DIN
Dimensions (H, L, P)	80 mm, 90 mm, 43 mm
Indice de protection (DIN 40 050)	Boîtier IP65

Module analogique AS-i: 4 sorties analogiques (M12)

Configuration:

(paramétrage des bits AS-i)

Bit P0:

1: Profil 7.3 supervisé

0: Profil 7.3 pas supervisé

Bit P1, P3:

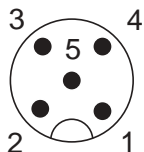
Non utilisé

Bit P2:

1: Erreur périphérique est signalée

0: Erreur périphérique n'est pas signalée

Raccordements M12



BWU1736

1	Sig. +
2	n.c.
3	Sig. -
4	n.c.
5	Blindage

Accessoires:

- Kit de connexion pour 2 câbles AS-i plats (n° art. BW1180)
- Kit de connexion pour 1 câble AS-i plat, 1 câble plat pour alimentation externe (n° art. BW1181)
- Kit de connexion pour 2 câbles AS-i ronds (n° art. BW1182)
- Kit de connexion pour 1 câble AS-i rond, 1 câble rond pour alimentation externe (n° art. BW1183)
- Kit de connexion pour 2 câbles AS-i plats avec prise d'adressage (n° art. BW1438)