

EN2-2EX3

Modules de puissance

MODULES D'INTÉGRATION ET ADAPTATEURS

SICK
Sensor Intelligence.



informations de commande

type	référence
EN2-2EX3	6041095

Autres modèles d'appareil et accessoires → www.sick.com/Modules_de_puissance



caractéristiques techniques détaillées

Caractéristiques

Groupe d'accessoires	Modules de puissance
Description	Amplificateur-séparateur NAMUR (Ex i) avec plage d'alimentation étendue, tension d'alimentation: 19,2 V ... 30 V, type de tension: DC
Matériau, boîtier	Plastique
Indice de protection	IP20
Température de service	-40 °C ... +60 °C
Température de stockage	-40 °C ... +80 °C
Attestation CE de type	IBExU10ATEX1022 X
Homologations Ex IECEx	IECEx IBE 14.0025X
Homologations Ex ATEX	ATEX II (1)G [Ex ia Ga] IIC; ATEX II (1)D [Ex ia Da] IIIC; ATEX II 3 (1)G Ex ec nC [ia Ga] IIC T4 Gc

Certifications

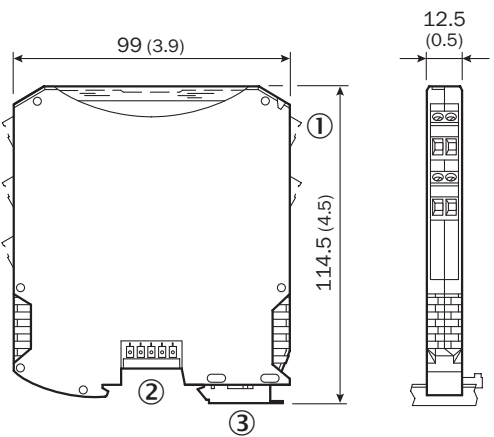
EU declaration of conformity	✓
UK declaration of conformity	✓
Moroccan declaration of conformity	✓
China RoHS	✓
CCC certificate	✓
ATEX certificate	✓
IECEx certificate	✓

Classifications

ECLASS 5.0	27371401
ECLASS 5.1.4	27371401
ECLASS 6.0	27070201

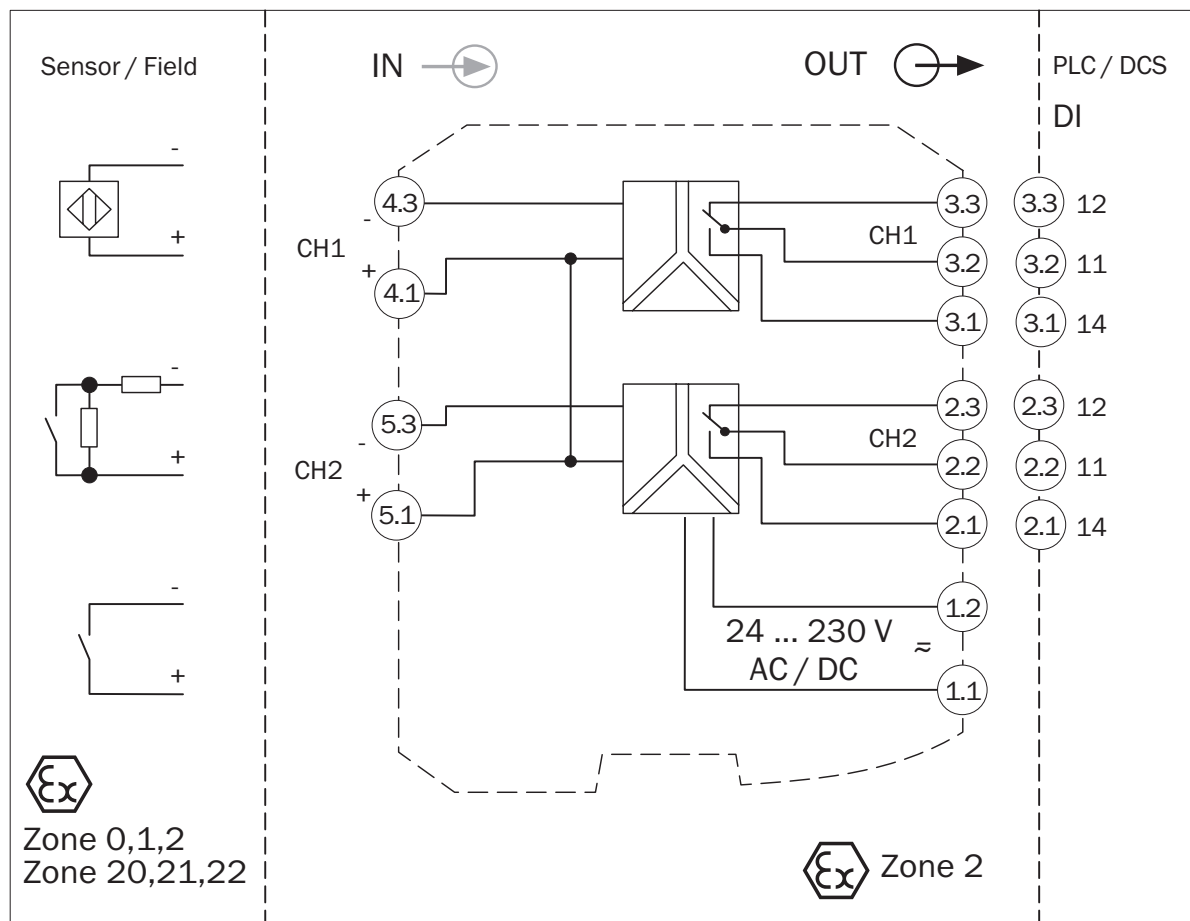
ECLASS 6.2	27070203
ECLASS 7.0	27070203
ECLASS 8.0	27070203
ECLASS 8.1	27070203
ECLASS 9.0	27070203
ECLASS 10.0	27070203
ECLASS 11.0	27070203
ECLASS 12.0	27070203
ETIM 5.0	EC000216
ETIM 6.0	EC000216
ETIM 7.0	EC000216
ETIM 8.0	EC000216
UNSPSC 16.0901	39122233

Plan coté

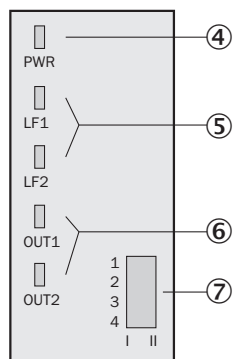


Dimensions en mm (inch)

Anschlusschema



Possibilités de réglage



SICK EN BREF

SICK est l'un des principaux fabricants de capteurs et de solutions de détection intelligents pour les applications industrielles. Notre gamme unique de produits et de services vous fournit tous les outils dont vous avez besoin pour la gestion sûre et efficace de vos processus, la protection des personnes contre les accidents et la prévention des dommages environnementaux.

Nous possédons une vaste expérience dans de nombreux secteurs et connaissons vos processus et vos exigences. Nous sommes en mesure de vous proposer les capteurs intelligents qui répondent parfaitement à vos besoins. Nos solutions systèmes sont testées et améliorées dans des centres d'application situés en Europe, en Asie et en Amérique du Nord afin de satisfaire pleinement nos clients. Cette rigueur a fait de notre entreprise un fournisseur et partenaire de développement fiable.

Nous proposons également une gamme complète de services : les SICK LifeTime Services vous accompagnent tout au long du cycle de vie de vos machines et vous garantissent sécurité et productivité.

C'est ainsi que nous concevons la détection intelligente.

DANS LE MONDE ENTIER, PRÈS DE CHEZ VOUS :

Interlocuteurs et autres sites sur → www.sick.com