



Cynergy3

## ILSE-G1000-D

Numéro d'article:	ILSE-G1000-D
Fabricant / marque:	Cynergy3
Description du produit	SENSOR PRESSURE 0-10MWG 0.5-4.5V
Feuilles de données:	<a href="#">PDF ILSE-G1000-D.pdf</a>
Statut RoHs	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.













### Spécifications de ILSE-G1000-D

NUMÉRO D'ARTICLE	ILSE-G1000-D
FABRICANT	Cynergy3
LA DESCRIPTION	SENSOR PRESSURE 0-10MWG 0.5-4.5V
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">PDF ILSE-G1000-D.pdf</a>
TENSION	9 ~ 32 V
TYPE	Liquid
BASCULER ACTUATION LEVEL	-
SÉRIES	ILSE
LE TYPE DE SORTIE	Analog (Diaphragm)
CONFIGURATION DE LA SORTIE	0.5 V ~ 4.5 V
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 125°C
TYPE DE MONTAGE	Male 1/4" (6.35mm) BSP
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
MATÉRIAU - BOÎTIER ET PRISME	303 Stainless Steel, 316 Stainless Steel
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	6 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Liquid Level Sensor Analog (Diaphragm) 0.5 V ~ 4.5 V Output Male 1/4" (6.35mm) BSP

### Tags associés

Cynergy3 ILSE-G1000-D	Distributeur ILSE-G1000-D	Fournisseur ILSE-G1000-D
Prix ILSE-G1000-D	Photos de ILSE-G1000-D	ILSE-G1000-D Image
Fiche technique PDF ILSE-G1000-D	ILSE-G1000-D Télécharger la fiche technique	Fiche technique ILSE-G1000-D
Stock ILSE-G1000-D	Acheter ILSE-G1000-D	Acheter Cynergy3 ILSE-G1000-D
Cynergy3 ILSE-G1000-D	Fournisseur Cynergy3	Distributeur Cynergy3
Cynergy3 ILSE-G1000-D	Cynergy 3 ILSE-G1000-D	

### Produits connexes

 <p><b>ILSE-G0250-D</b> Fabricants: Cynergy3 La description: SENSOR PRESSURE 0-2.5MWG .5-4.5V En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ILSEU-G0250-D</b> Fabricants: Cynergy3 La description: SENSOR PRESSURE 0-2.5MWG .5-4.5V En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ILSEU-G0500-D</b> Fabricants: Cynergy3 La description: SENSOR PRESSURE 0-5MWG 0.5-4.5V En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ILSEU-G0100-5</b> Fabricants: Cynergy3 La description: SENSOR PRESSURE 0-1MWG 4-20MA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ILSEU-G0500-5</b> Fabricants: Cynergy3 La description: SENSOR PRESSURE 0-5MWG 4-20MA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ILSE-G0700-5</b> Fabricants: Cynergy3 La description: SENSOR PRESSURE 0-7MWG 4-20MA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ILSEU-G0250-5</b> Fabricants: Cynergy3 La description: SENSOR PRESSURE 0-2.5MWG 4-20MA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ILSE-G0500-D</b> Fabricants: Cynergy3 La description: SENSOR PRESSURE 0-5MWG 0.5-4.5V En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ILSE-G1000-5</b> Fabricants: Cynergy3 La description: SENSOR PRESSURE 0-10MWG 4-20MA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ILSE-G0700-D</b> Fabricants: Cynergy3 La description: SENSOR PRESSURE 0-7MWG 0.5-4.5V En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ILSE-G0500-5</b> Fabricants: Cynergy3 La description: SENSOR PRESSURE 0-5MWG 4-20MA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ILSEU-G0100-D</b> Fabricants: Cynergy3 La description: SENSOR PRESSURE 0-1MWG 0.5-4.5V En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>

