

PICOPAK-VI70-RDIV-P

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

www.weidmueller.com

Produit pas encore disponible, caractéristiques des produits préliminaires.

Similaire à l'illustration



Amplificateurs de séparation, isolateurs passifs, modules de surveillance et convertisseurs de mesure - y compris convertisseurs de mesure de température - dans une forme boîtier de bornier.

Idéal pour un traitement des signaux précis et un isolateur de signaux fiable dans un espace de montage restreint.

- Forme boîtier compacte de 6 mm - aussi plate qu'un bloc de jonction
- Température de fonctionnement jusqu'à -40 °C ... +70 °C (selon le modèle)
- Versions avec raccordement à vis ou raccordement PUSH IN
- Les modèles sélectionnés comprennent un code QR et une LED de statut pour une identification facile

Informations générales de commande

Version	Convertisseur de signaux/isolateur, Entrée : 0...70 V DC, Sortie : 0-10 V, Tension d'alimentation: Pas d'alimentation externe
Référence	3127370000
Type	PICOPAK-VI70-RDIV-P
GTIN (EAN)	4099987294959
Qté.	10 Pièce

PICOPAK-VI70-RDIV-P

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



UL File Number Search [Site Web UL](#)
Nº de certificat (cULus) E141197

Dimensions et poids

Profondeur	62.5 mm	Profondeur (pouces)	2.4606 inch
Hauteur	89.4 mm	Hauteur (pouces)	3.5197 inch
Largeur	6.4 mm	Largeur (pouces)	0.252 inch
Poids net	0 g		

Températures

Température de stockage Température de fonctionnement

Classifications

ETIM 8.0	EC002653	ETIM 9.0	EC002653
ETIM 10.0	EC002653	ECLASS 14.0	27-21-01-20
ECLASS 15.0	27-21-01-20		

Entrée

Résistance 177.5 kΩ Plage de mesure d'entrée 0...70 V DC

Sortie

Tension de sortie, remarque 0...10 V Tension d'alimentation (sortie) non

Caractéristiques générales

Domaine d'application	Diviseur de tension	Précision	≤ 1 % (erreur de base @ sortie pleine échelle) du diviseur de tension
Degré de protection	IP20	Tension d'alimentation	Pas d'alimentation externe
Configuration	Aucune	Altitude de service	≤ 2000 m

PICOPAK-VI70-RDIV-P

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

www.weidmueller.com

Dessins

