

EPIC® MC Module Pneumatique 2 pôles

Le montage mixte assure une grande flexibilité. Pour les applications dans la construction de machines et d'installations, pour imprimantes et technologie slide-in

Le module pneumatique bipolaire à vanne convient aux applications du domaine de la construction de machines et de systèmes et peut être utilisé à des températures comprises entre -20 et +100 degrés.

Info

Modules pneumatiques avec distributeur pour tubes 2,5 et 4 mm



Composants d'automatisation complémentaires de Lapp



Génie mécanique et industriel



Energie éolienne

Avantages

La variété des fonctions offerte par une seule prise en fait un produit très souple
Ensemble de connecteurs individuels, adaptés à différentes utilisations

Applications

Ingénierie industrielle
Imprimantes
Technique de commande

Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002641
ETIM Classe 5.0 - Description : Connecteur modulaire
(connecteur industriel)

Classification ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID : EC002641
ETIM 6.0 Classe-Description : Connecteurs modulaires
(Connecteurs industriels)

Contacts:

Laiton nu

Nombre de contacts:

2

Dernière mise à jour (04.09.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lappfrance.lappgroup.com>

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.

PN 0456 / 02_03.16

EPIC® MC Module Pneumatique 2 pôles

Types de raccordement:	Connecteur, pour diamètre de gaine intérieur de 2,5 mm / 4,0 mm
Cycle d'application mécanique:	100
Pression en fonctionnement ::	8 bars
Pression de test:	10 bars
Plage de température:	-20°C à +100°C

Remarque

Les photographies et les graphiques ne sont pas à l'échelle et ne constituent pas des représentations fidèles des produits concernés.

Les prix indiqués sont nets, sans TVA ni charges. Vente aux clients professionnels.

EPIC® MC Module Pneumatique 2 pôles

Numéro d'article	Description	Type de contact	Nombre de contacts opérationnels	Emplacements	Pièces / conditionnement
Module : pneumatique 2 pôles					
44424008	MCS 2x2,5 PNEU (10)	mâle	2	1	10
44424009	MCB 2x2,5 PNEU (10)	femelle avec valve	2	1	10
44424010	MCS 2x4,0 PNEU (10)	mâle	2	1	10
44424011	MCB 2x4,0 PNEU (10)	femelle avec valve	2	1	10

Dernière mise à jour (04.09.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lapfrance.lappgroup.com>

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.
PN 0456 / 02_03_16

EPIC® MC Module Pneumatique 2 pôles

