

Répartiteur pour capteurs/actionneurs - SACB-8/16-L-30,0PUR SCO P - 1109272

Remarque : les données indiquées ici sont tirées du catalogue en ligne. Vous trouverez toutes les informations et données dans la documentation utilisateur. Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables. (<http://phoenixcontact.fr/download>)



Répartiteur pour capteurs/actionneurs, application : Standard, nombre de prises: 8, nombre de pôles: 5, détrompage: A - standard, affectation des prises: double, affichage d'état: Oui, pnp; racc. câble multicond.: Connexion fixe 180°, PUR/PVC, longueur du câble: 30 m, blindage: non

Avantages

- ✓ Le boîtier scellé et les indices de protection élevés assurent la fiabilité sur le terrain
- ✓ Regroupement décentralisé et flexible de signaux dans un câble multiconducteurs
- ✓ Convivialité : disponibilité accrue des machines grâce au diagnostic rapide et facile
- ✓ Gain de place : boîtier répartiteur avec brochage double pour deux capteurs sur un emplacement
- ✓ Gain de temps grâce à l'installation avec le verrouillage rapide SPEEDCONN



Données commerciales

Unité de conditionnement	1 pc
GTIN	 4 063151 020958
GTIN	4063151020958
Poids par pièce (hors emballage)	6,146 KGM
Numéro du tarif douanier	85444290
Pays d'origine	Allemagne
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)

Caractéristiques techniques

Environmental Product Compliance

China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e
	Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

Schémas

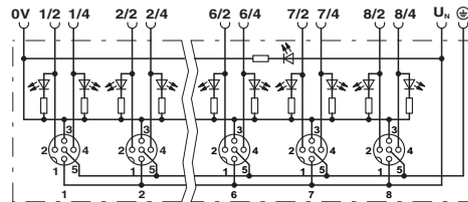
Répartiteur pour capteurs/actionneurs - SACB-8/16-L-30,0PUR SCO P - 1109272

Section de câble

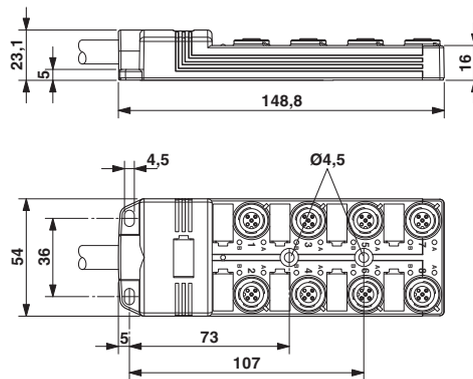


PUR/PVC noir [PUR]

Schéma de connexion

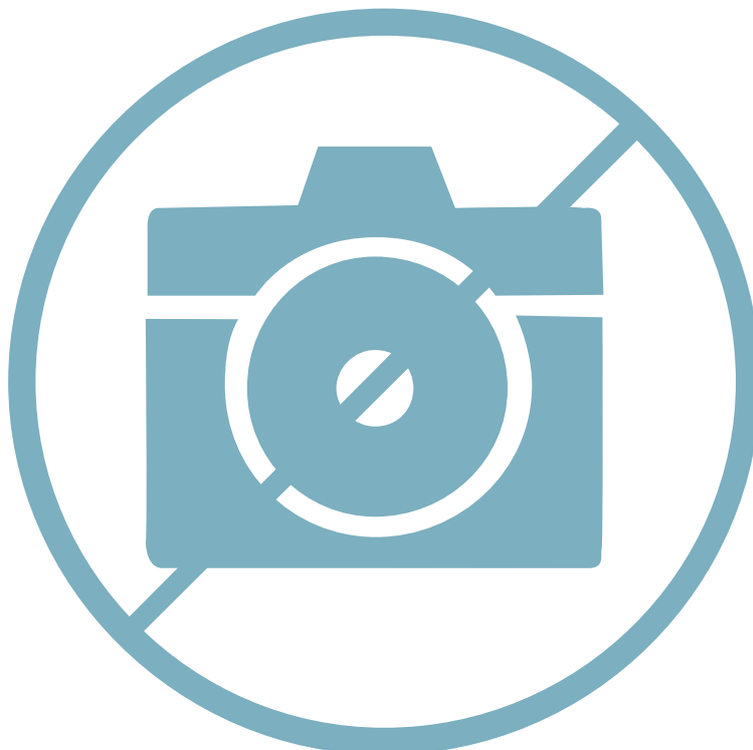


Dessin coté



Répartiteur pour capteurs/actionneurs - SACB-8/16-L-30,0PUR SCO P - 1109272

Dessin schématique



Connecteur femelle, prise M12, 5 pôles

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27440108
eCl@ss 11.0	27440108
eCl@ss 9.0	27440108