



Date d'édition : 16.05.2024

Ref : EWTHR53952017-2

**25996 Equipement Electro-hydraulique niveau 1 (NW6),
10x composants avec douilles et cordons Ø2 mm**

Comprenant:

- 1x EWTHR23500965-2 Module d'alimentation 24 VV CC, 5 A pour électrohydraulique, Electropneumatique avec douilles 2 mm
- 1x EWTHR23500968-2 Module relais pour électrohydraulique, Electropneumatique avec douilles 2 mm
- 1x EWTHR23500966-2 Module boutons-poussoirs, rélai temporisé pour électrohydraulique, Electropneumatique, douilles 2mm
- 1x EWTHR23500079-2 Câble pour pressostat avec câbles et 4 fiches 2 mm (NW6)
- 3x EWTHR13019696-2 Interrupteur de fin de course électrique, entraînement par galet rétractable (NW6), 2 mm
- 1x EWTHR1506992 Manuel pédagogique Electro-Hydraulique (NW6)
- 1x EWTHR23500025-2 KSS Jeu de 3 adaptateurs électrique avec câble 2 mm pour commande électrovanne électro-hydraulique
- 1x EWTHR16100036 Electrovanne 4/2, monostable, alimentation 24V CC (NW6), Pmax: 350 bars, Qmax: 80 l / min
- 1x EWTHR16100037 Electrovanne 4/3, bistable, alimentation 24V CC (NW6), Pmax: 350 bars, Qmax: 80 l / min
- 1x EWTHR14009140 Interrupteur manométrique (NW6)
- 1x EWTHR23500081-2 KSS Jeu de cordons 2 mm de sécurité pour électro-hydraulique (Réf.EWTHR23500081)

Produits alternatifs

Ref : EWTHR23500965-2

11139-2 Module d'alimentation 24 V CC, 5 A pour électrohydraulique, Electropneumatique avec douilles

Protection contre les court-circuit et les surcharges, réinitialisation automatique et indication lumineuse du fonctionnement.

Alimentation stabilisée.

Prises de connexion Ø = 2mm de sécurité

Boîte isolée avec couvercle transparent sérigraphié et système d'adaptation de panneau avec trous de Ø 5mm et espacement de 50x50mm



Date d'édition : 16.05.2024

Ref : EWTHR23500968-2

11214-2 Module relais pour électro-hydraulique , Electropneumatique avec douilles 2 mm

Module avec 3 relais avec 4 contacts de commutation chacun.

Avec bobine d'indicateur d'excitation à LED.

Distributeur de connexions électriques: 6 positifs et 6 négatifs.

Prises de connexion Ø 2 mm de sécurité

Boîte isolée avec couvercle transparent sérigraphié et système d'adaptation de panneau avec trous de Ø 5mm et espacement de 50x50mm

Ref : EWTHR23500966-2

11215-2 Module boutons-poussoirs, relais temporisé pour électrohydraulique, Electropneumatique, douille

4 boutons poussoirs, 2 verts, 1 rouge, 1 jaune, avec 2 contacts ouverts + 2 fermés chacun.

1 interrupteur avec 1 contact ouvert + 1 fermé.

1 Minuterie pour connexion / déconnexion (à sélectionner), durée réglable de 0 à 10 secondes.

4 diodes antiparasites.

4 voyants dont 2 verts

1 orange et 1 rouge.

Prises de connexion Ø 2 mm de sécurité

Ref : EWTHR23500079-2

1740-2 Câble pour pressostat avec câbles et 4 fiches 2 mm (NW6)

Connecteur 3P + T avec circuit imprimé intégré avec voyants DEL (rouge et vert) pour les deux contacts (NF et NO) du pressostat,

sortie par contact à commutation libre de potentiel et câble électrique avec 4 prises bananes (rouge, bleu et 2x noir)



Date d'édition : 16.05.2024

Ref : EWTHR13019696-2

Interrupteur de fin de course électrique, entraînement par galet rétractable (NW6), 2 mm (1741-2)

Sur socle métallique, sérigraphie et douilles de raccordement 2mm.
1x contact NA et 1x contact NC dans un corps transparent
Direction sélectionnable en fonction du montage du galet: à gauche ou à droite.
Position réglable en hauteur et en angle

Ref : EWTHR23500025-2

2013-2 Jeu de 3 adaptateurs électrique avec câble 2 mm pour commande électrovanne électro-hydraulique

Ref : EWTHR16100036

25997 Electrovanne 4/2, monostable, alimentation 24V CC (NW6), Pmax: 350 bars, Qmax: 80 l / min

Ref : EWTHR16100037

25998 Electrovanne 4/3, bistable, alimentation 24V CC (NW6), Pmax: 350 bars, Qmax: 80 l / min



Date d'édition : 16.05.2024

Ref : EWTHR14009140
25999 Interrupteur manométrique (NW6)

Ref : EWTHR23500081-2
5982 Jeu de cordons 2 mm de sécurité pour électro-hydraulique (Réf.EWTHR23500081)
14x cordons bleus 50 mm, 14x cordons rouges 50 mm, 8x cordons bleus 150 mm, 8x cordons rouges 150 mm

