

# EM-CSS-SHIELDING-SET-SCC-35 - Raccordement blindage



1451206

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1451206>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



Kit d'accessoires pour une connexion simple et fiable des blindages de câble au démarreur à vitesse variable CONTACTRON, qui comprend une reprise de blindage 35 mm, 2 raccords de blindage pour la ligne de signaux et un raccordement de blindage pour le câble du moteur.

## Données commerciales

Référence	1451206
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	CK731Z
Product key	CK731Z
GTIN	4063151837976
Poids par pièce (emballage compris)	93,5 g
Poids par pièce (hors emballage)	93,5 g
Numéro du tarif douanier	85369010
Pays d'origine	DE

# EM-CSS-SHIELDING-SET-SCC-35 - Raccordement blindage



1451206

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1451206>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Tôle de blindage
Gamme de produits	CONTACTRON

# EM-CSS-SHIELDING-SET-SCC-35 - Raccordement blindage



1451206

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1451206>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-11.0	27371392
ECLASS-12.0	27371392
ECLASS-13.0	27371392

### ETIM

ETIM 9.0	EC002498
----------	----------

# EM-CSS-SHIELDING-SET-SCC-35 - Raccordement blindage

1451206

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1451206>

## Accessoires nécessaires

### CSS 0.37-1/3 - Démarreur à vitesse variable

1201135

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1201135>



Démarreur à vitesse variable avec démarrage progressif et régime réglable pour démarrer et inverser le sens des moteurs jusqu'à 480 V AC et 0,37 kW, protection moteur réglable, fonction STO jusqu'au SIL 3 / PL e, raccordement Push-in, entrée de charge monophasée

---

### CSS 0.25-1/3-EMC - Démarreur à vitesse variable

1201520

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1201520>



Démarreur à vitesse variable avec démarrage progressif et régime réglable pour démarrer et inverser le sens des moteurs jusqu'à 480 V AC et 0,25 kW, protection moteur réglable, fonction STO jusqu'au SIL 3 / PL e, raccordement Push-in, entrée de charge monophasée, avec filtre CEM intégré

# EM-CSS-SHIELDING-SET-SCC-35 - Raccordement blindage

1451206

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1451206>

## CSS 0.37-1/3-EMC - Démarreur à vitesse variable

1201600

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1201600>



Démarreur à vitesse variable avec démarrage progressif et régime réglable pour démarrer et inverser le sens des moteurs jusqu'à 480 V AC et 0,37 kW, protection moteur réglable, fonction STO jusqu'au SIL 3 / PL e, raccordement Push-in, entrée de charge monophasée, avec filtre CEM intégré

---

## CSS 0.25-3/3 - Démarreur à vitesse variable

1201679

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1201679>



Démarreur à vitesse variable avec démarrage progressif et régime réglable pour démarrer et inverser le sens des moteurs jusqu'à 480 V AC et 0,25 kW, protection moteur réglable, fonction STO jusqu'au SIL 3 / PL e, raccordement Push-in, entrée de charge triphasée

# EM-CSS-SHIELDING-SET-SCC-35 - Raccordement blindage

1451206

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1451206>

## CSS 0.37-3/3 - Démarreur à vitesse variable

1201683

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1201683>



Démarreur à vitesse variable avec démarrage progressif et régime réglable pour démarrer et inverser le sens des moteurs jusqu'à 480 V AC et 0,37 kW, protection moteur réglable, fonction STO jusqu'au SIL 3 / PL e, raccordement Push-in, entrée de charge triphasée

---

## CSS 0.55-3/3 - Démarreur à vitesse variable

1201694

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1201694>



Démarreur à vitesse variable avec démarrage progressif et régime réglable pour démarrer et inverser le sens des moteurs jusqu'à 480 V AC et 0,55 kW, protection moteur réglable, fonction STO jusqu'au SIL 3 / PL e, raccordement Push-in, entrée de charge triphasée

# EM-CSS-SHIELDING-SET-SCC-35 - Raccordement blindage

1451206

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1451206>

## CSS 0.25-3/3-EMC - Démarreur à vitesse variable

1201713

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1201713>



Démarreur à vitesse variable avec démarrage progressif et régime réglable pour démarrer et inverser le sens des moteurs jusqu'à 480 V AC et 0,25 kW, protection moteur réglable, fonction STO jusqu'au SIL 3 / PL e, raccordement Push-in, entrée de charge triphasée, avec filtre CEM intégré

---

## CSS 0.37-3/3-EMC - Démarreur à vitesse variable

1201825

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1201825>



Démarreur à vitesse variable avec démarrage progressif et régime réglable pour démarrer et inverser le sens des moteurs jusqu'à 480 V AC et 0,37 kW, protection moteur réglable, fonction STO jusqu'au SIL 3 / PL e, raccordement Push-in, entrée de charge triphasée, avec filtre CEM intégré

# EM-CSS-SHIELDING-SET-SCC-35 - Raccordement blindage

1451206

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1451206>

## CSS 0.55-3/3-EMC - Démarreur à vitesse variable

1201828

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1201828>



Démarreur à vitesse variable avec démarrage progressif et régime réglable pour démarrer et inverser le sens des moteurs jusqu'à 480 V AC et 0,55 kW, protection moteur réglable, fonction STO jusqu'au SIL 3 / PL e, raccordement Push-in, entrée de charge triphasée, avec filtre CEM intégré

---

## CSS 0.75-3/3-EMC - Démarreur à vitesse variable

1201829

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1201829>



Démarreur à vitesse variable avec démarrage progressif et régime réglable pour démarrer et inverser le sens des moteurs jusqu'à 480 V AC et 0,75 kW, protection moteur réglable, fonction STO jusqu'au SIL 3 / PL e, raccordement Push-in, entrée de charge triphasée, avec filtre CEM intégré

---

Phoenix Contact 2024 © - Tous droits réservés  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS  
52 Boulevard de Beaubourg Emerainville  
77436 Marne La Vallée Cedex 2 France  
+33 (0) 1 60 17 98 98  
[documentation@phoenixcontact.fr](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)