

UCT-WMT (12X4) OG - Repère pour conducteur



0801441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801441>

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.



Repère pour conducteur, Planche, orange, vierge, repérable avec : TOPMARK NEO, LASER TOPMARK, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, type de montage: insertion, plage de diamètre de câble: 0,6 ... 10 mm, surface utile: 12 x 4 mm, Nombre d'étiquettes: 50

Avantages

- La gamme de repérage UniCard UCT-WMT ... offre des marqueurs pour le repérage de conducteurs à manchons de repérage du système PATG (HF) ... /PATO ...
- Les repères sous forme de planches normalisées peuvent être imprimés facilement, avec précision et rapidement avec les imprimantes à cartes
- Ces planches offrent en plus de la place pour des informations sur le projet et des textes fonctionnels, qui peuvent être utiles lors du montage
- Les rubans de repérage multi-éléments se placent et se séparent facilement.
- Services d'impression : Phoenix Contact imprime individuellement tous les repères UniCard selon vos consignes

Données commerciales

Référence	0801441
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	BG2218
Product key	BG2218
Page catalogue	Page 214 (C-3-2017)
GTIN	4046356678353
Poids par pièce (emballage compris)	10,65 g
Poids par pièce (hors emballage)	10,65 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	PL

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Marquage des conducteurs
Repérage	
Nombre d'étiquettes	50
Nombre d'étiquettes par ligne	10
Technologie de marquage	Transfert thermique pour planches et cartes

Dimensions

Largeur	12 mm
Longueur	4 mm

Indications sur les matériaux

Conforme aux directives RoHS	oui
Coloris	orange
Matériau	PC
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Indice relatif température matériau isolant (Elec. ; UL 746 B)	130 °C
Protection anti-incendie pour véhicules ferroviaires (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Protection anti-incendie pour véhicules ferroviaires (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Protection anti-incendie pour véhicules ferroviaires (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Composants	exempt de silicone et d'halogène

Câble/conducteur

Diamètre extérieur du câble	0,6 mm ... 10 mm
-----------------------------	------------------

Conditions environnementales et de durée de vie

Contrôle des matériaux susceptibles de nuire à l'adhésion de la laque

Contrôle des matériaux susceptibles de nuire à la dispersion de la laque (conformité LABS)	VW PV 3.10.7:2005-02
Résultat	Essai réussi

Résistance aux UV

Spécification de contrôle	(Sur la base de la norme) DIN EN ISO 4892-2:2013-06
Résultat	Essai réussi
Durée du contrôle	96 h

Indélébilité des inscriptions

Spécification de contrôle	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (partiellement)

UCT-WMT (12X4) OG - Repère pour conducteur



0801441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801441>

Isopropanol [CAS n° 67-63-0]	Essai réussi
n-hexane [CAS n° 110-54-3]	Essai réussi
Eau + benzène [CAS n° 64742-82-1]	Essai réussi

Essai dans atmosphère saturée avec atmosphère contenant du dioxyde de soufre

Spécification de contrôle	DIN 50018:2013-05
Résultat	Essai réussi
Degré climatique	AHT 1,0 S
Cycles	2

Essai au brouillard salin

Spécification de contrôle	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Résultat	Essai réussi

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 120 °C
Conditions de stockage conseillées	23 °C / 50 % humidité relative. Il est recommandé de les conserver dans l'emballage d'origine, au sec et à l'abri de toute source de luminosité.
Température ambiante recommandée (stockage/transport)	23 °C
Humidité recommandée (stockage/transport)	50 %

Normes et spécifications

Résistance à l'effacement	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
---------------------------	-----------------------------

Montage

Type de montage	insertion
-----------------	-----------

0801441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801441>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27281106
ECLASS-12.0	27281106
ECLASS-13.0	27281106

ETIM

ETIM 9.0	EC001530
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131700
-------------	----------

0801441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801441>

Accessoires

THERMOMARK CARD 2.0 - Imprimante à transfert thermique

1085267

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1085267>



Imprimante à transfert thermique pour cartes, avec câble d'alimentation Euro/US et câble USB. Manuel imprimé en allemand et en anglais. Chargeur pour planches UCT-TM... et chargeurs pour cartes US-... Resp. un conditionnement UCT-TM 6, US-EMLP (85,6x54), ruban encreur = 50 m

THERMOMARK PRIME - Imprimante à transfert thermique

5148888

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/5148888>



Imprimante mobile à transfert thermique pour cartes, avec bloc d'alimentation, câble d'alimentation Euro/US et câble USB. Manuel imprimé en allemand et en anglais. Chargeur pour planches UCT-TM... et chargeur pour cartes US-... Resp. un conditionnement UCT-TM 6, US-EMLP (85,6x54), cassette de ruban encreur = 70 m

0801441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801441>

BLUEMARK ID - Imprimantes

1003334

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1003334>



Imprimante monochrome à technologie LED UV, logiciel de marquage intégré « appli MARKING system ». Écran tactile couleur de 7", pour imprimer des étiquettes en plastique aux formats UC, UCT, US et UM ainsi que des étiquettes métalliques.

BLUEMARK ID COLOR - Imprimantes

1002329

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1002329>



Imprimante couleur CMYK à technologie LED UV, avec logiciel de marquage intégré « appli MARKING system », écran tactile couleur de 7", pour imprimer des étiquettes en plastique aux formats UC, UCT, US et UM ainsi que des étiquettes métalliques.

UCT-WMT (12X4) OG - Repère pour conducteur

0801441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801441>



TOPMARK NEO - Imprimante laser

1012015

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1012015>



Système d'impression laser pour le repérage efficace de marquages sur métal et sur plastique des gammes de produits LS... ; UCT... ; UC.../PP... ; UM...

THERMOMARK-RIBBON 110/50-TC - Ruban encreur

0801384

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801384>



Ruban encreur, pour THERMOMARK CARD pour le repérage des groupes de produits UCT..., US... et UM..., longueur: 50 m, longueur de rouleau: 50 m, largeur: 110 mm, coloris: noir

UCT-WMT (12X4) OG - Repère pour conducteur

0801441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801441>



THERMOMARK-RIBBON 110-TC - Ruban encreur

0801371

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801371>



Ruban encreur, pour THERMOMARK CARD pour le repérage des groupes de produits UCT..., US... et UM..., longueur: 300 m, longueur de rouleau: 300 m, largeur: 110 mm, coloris: noir

TMP-RIBBON 110 BK 100 - Cassette de ruban encreur

0803374

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803374>



Cassette de ruban encreur, pour THERMOMARK PRIME pour le repérage des groupes de produits UCT..., US... et UM..., longueur: 70 m, longueur de rouleau: 70 m, largeur: 110 mm, coloris: noir

UCT-WMT (12X4) OG - Repère pour conducteur

0801441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801441>



BM ID-CARTR. BK - Cartouche couleur

1044345

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1044345>



Fluide UV de remplacement, 23 ml, noir

BM ID-CARTR. CY - Cartouche couleur

1044346

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1044346>



Fluide UV de remplacement, 23 ml, cyan

UCT-WMT (12X4) OG - Repère pour conducteur

0801441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801441>



BM ID-CARTR. MA - Cartouche couleur

1044347

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1044347>



Fluide UV de remplacement, 23 ml, magenta

BM ID-CARTR. YE - Cartouche couleur

1044348

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1044348>



Fluide UV de remplacement, 23 ml, jaune

UCT-WMT (12X4) OG - Repère pour conducteur

0801441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801441>



BLUEMARK CLED-FLUID-CARTR. - Cartouche couleur

5146662

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/5146662>

Cartouche de recharge, 20 ml couleur UV noir, incl. cartouche de nettoyage



BLUEMARK FLUID-CARTRIDGE - Cartouche couleur

5147421

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/5147421>

Cartouche, pour la recharge, 28 ml couleur UL, noire, incl. cartouche de nettoyage



UCT-WMT (12X4) OG - Repère pour conducteur

0801441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801441>

TMP-UCT-MAG7 - Support

0803349

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803349>

Support, pour la THERMOMARK PRIME et la THERMOMARK CARD, pour accueillir des planches UCT-WMT..., UCT-EM (7x10), longueur: 0,166 m, largeur: 114 mm, hauteur: 11,5 mm



BM ID-MAG20 - Support

1044356

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1044356>

Chargeur d'alimentation pour max. 20 planches UniCard



UCT-WMT (12X4) OG - Repère pour conducteur

0801441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801441>



BM ID-MAG40 - Support

1044357

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1044357>

Chargeur d'alimentation pour max. 40 planches UniCard

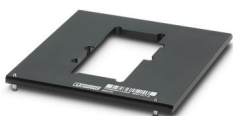


TOPMARK LASER-MAG UCT-A - Support

0803141

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803141>

Chargeur pour TOPMARK LASER, pour chargement automatique de matériel UCT



UCT-WMT (12X4) OG - Repère pour conducteur

0801441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801441>

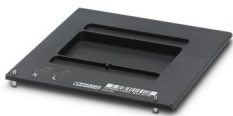


TOPMARK LASER-MAG UCT-M - Support

0803143

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803143>

Chargeur pour TOPMARK LASER, pour chargement manuel de matériel UCT



PATG 0/12 - Repères pour fils

0827076

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0827076>

Repères pour fils, transparent, vierge, type de montage: enfilage, plage de diamètre de câble: 0,6 ... 1,2 mm, surface utile: 12 x 4 mm



UCT-WMT (12X4) OG - Repère pour conducteur

0801441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801441>

PATG 1/12 - Repères pour fils

0827077

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0827077>



Repères pour fils, transparent, vierge, type de montage: enfilage, plage de diamètre de câble: 1,5 ... 2,5 mm, surface utile: 12 x 4 mm

PATG 2/12 - Repères pour fils

0827078

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0827078>



Repères pour fils, transparent, vierge, type de montage: enfilage, plage de diamètre de câble: 2 ... 4 mm, surface utile: 12 x 4 mm

UCT-WMT (12X4) OG - Repère pour conducteur

0801441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801441>

PATG 3/12 - Repères pour fils

0827079

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0827079>



Repères pour fils, transparent, vierge, type de montage: enfilage, plage de diamètre de câble: 4 ... 7 mm, surface utile: 12 x 4 mm

PATG 4/12 - Repères pour fils

0827080

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0827080>



Repères pour fils, transparent, vierge, type de montage: enfilage, plage de diamètre de câble: 6 ... 10 mm, surface utile: 12 x 4 mm

UCT-WMT (12X4) OG - Repère pour conducteur

0801441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801441>

PATG HF 1/12 - Repères pour fils

1014045

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014045>



Repères pour fils, transparent/noir, vierge, type de montage: enfilage, plage de diamètre de câble: 1,3 ... 2,8 mm, surface utile: 12 x 4 mm

PATG HF 2/12 - Repères pour fils

1014051

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014051>



Repères pour fils, transparent/noir, vierge, type de montage: enfilage, plage de diamètre de câble: 2 ... 4 mm, surface utile: 10 x 4 mm

UCT-WMT (12X4) OG - Repère pour conducteur

0801441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801441>

PATG HF 3/12 - Repères pour fils

1014057

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014057>

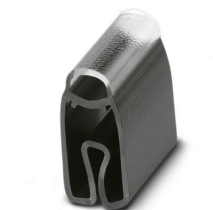


Repères pour fils, transparent/noir, vierge, type de montage: enfilage, plage de diamètre de câble: 4 ... 7 mm, surface utile: 12 x 4 mm

PATG HF 4/12 - Repères pour fils

1014063

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1014063>



Repères pour fils, transparent/noir, vierge, type de montage: enfilage, plage de diamètre de câble: 5 ... 10 mm, surface utile: 12 x 4 mm

UCT-WMT (12X4) OG - Repère pour conducteur

0801441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801441>

PATO 1/10 - Repères pour fils

1013876

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1013876>



Repères pour fils, transparent, vierge, type de montage: clipsage, plage de diamètre de câble: 2 ... 3,5 mm, surface utile: 4 x 10 mm

PATO 2/10 - Repères pour fils

1013889

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1013889>



Repères pour fils, transparent, vierge, type de montage: clipsage, plage de diamètre de câble: 2,8 ... 4,4 mm, surface utile: 4 x 10 mm

UCT-WMT (12X4) OG - Repère pour conducteur

0801441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801441>



THERMOMARK CARD - Imprimante à transfert thermique

5146464

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/5146464>



Imprimante à transfert thermique pour les matériaux en cartes

BLUEMARK CLED - Imprimantes

5147999

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/5147999>



Imprimante à technologie LED-UV pour imprimer des étiquettes en plastique au format UniCard.

UCT-WMT (12X4) OG - Repère pour conducteur

0801441

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801441>



TOPMARK LASER FR FR - Imprimante laser

0803291

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0803291>



Marqueur laser et MARKING NOTEBOOK avec système d'exploitation français et clavier français, y-compris logiciel CLIP-PROJECT PROFESSIONAL et pilotes déjà installés, mode d'emploi, bac de feuilles, bac de cartes et système d'entraînement 230 V

THERMOMARK CARD-UCT-MAG7 - Support

0801734

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801734>



Chargeur pour l'imprimante THERMOMARK CARD, pour planches UCT (UCT-WMT...)

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