

CTN 25 D4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Pinces à sertir pour contacts non isolés**

cosses roulées, cosses tubulaires, cosses enfichables,
cosses de prolongation et de dérivation

- Le verrouillage forcé garantit la qualité du sertissage
- Possibilité de déverrouillage en cas de fausse manoeuvre

Informations générales de commande

Version	Presse, Pince à sertir les contacts, 10mm², 25mm², Sertissage à empreintes
Référence	9006220000
Type	CTN 25 D4
GTIN (EAN)	4008190198633
Qté.	1 pièce(s)
Pièces de rechange	1121010000

CTN 25 D4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Largeur	250 mm	Largeur (pouces)	9,842 inch
Poids net	653,78 g		

Classifications

ETIM 6.0	EC000168	ETIM 7.0	EC000168
ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	EC000168
ECLASS 9.0	21-04-38-11	ECLASS 9.1	21-04-38-11
ECLASS 10.0	21-04-38-11	ECLASS 11.0	21-04-38-11
ECLASS 12.0	21-04-38-11	ECLASS 13.0	21-04-38-11

Caractéristiques techniques

Description de l'article	Outil de sertissage pour connecteurs non isolés 10-25 mm ²	Version	mécanique, sans compartiment amovible
--------------------------	---	---------	---------------------------------------

Description du contact

Plage de sertissage, max.	25 mm ²	Plage de sertissage, min.	10 mm ²
Section du conducteur max. AWG	AWG 4	Section du conducteur min. AWG	AWG 8
Type de contact	Sans isolant		

Données de l'outil - sertissage

Cosse CU, roulée, max.	25 mm ²	Cosse CU, roulée, min.	10 mm ²
Type de sertissage/-profil	Sertissage à empreintes		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

Téléchargements

Documentation utilisateur	Manual
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	

CTN 25 D4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

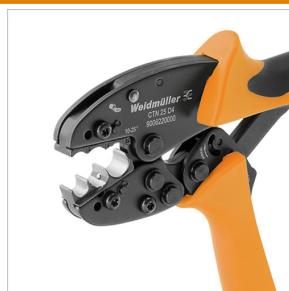
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dessins



CTN 25 D4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Pièces de rechange****Pièces de rechange**

Après avoir été dénudée, l'extrémité d'un câble peut recevoir un contact ou un embout qui sont sertis. Le sertissage est une connexion sûre entre un conducteur et un contact et cette méthode a largement remplacé la soudure. Le sertissage permet de réaliser une connexion homogène permanente entre un conducteur et un élément de raccordement. La connexion ne peut être réalisée qu'avec du matériel de haute qualité. Le résultat est une connexion électrique et mécanique sûre et fiable. Weidmüller propose toute une gamme d'outils mécaniques de sertissage. Des verrouillages forcés intégrés avec possibilité de déverrouillage assurent une qualité de travail optimale. Les connexions serties réalisées avec les outils Weidmüller correspondent aux normes et prescriptions internationales.

Informations générales de commande

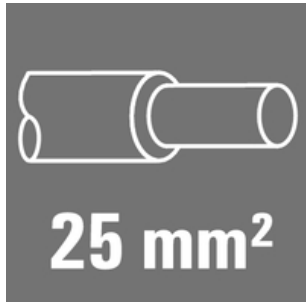
Type	ERTE GRIFFE CTO	Version
Référence	1121010000	Presse, Pièce de rechange
GTIN (EAN)	4032248902118	
Qté.	1 pièce(s)	

CTN 25 D4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Accessoires****25 mm²**

L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

Informations générales de commande

Type	KSN/-25	Version
Référence	1492800000	Cosses, 25 mm ² , 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302592	
Qté.	50 pièce(s)	

25 mm²

L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

Informations générales de commande

Type	VSTN/25	Version
Référence	1493050000	Cosses, 25 mm ² , 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302783	
Qté.	100 pièce(s)	

CTN 25 D4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

10 mm²

L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

Informations générales de commande

Type	KQN-M12/-10	Version
Référence	1494060000	Cosses, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118304008	
Qté.	100 pièce(s)	
Type	KQN-M8/-10	Version
Référence	1494040000	Cosses, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303803	
Qté.	100 pièce(s)	
Type	KQN-M5/-10	Version
Référence	1494020000	Cosses, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303681	
Qté.	100 pièce(s)	
Type	KQN-M6/-10	Version
Référence	1494030000	Cosses, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303483	
Qté.	100 pièce(s)	
Type	KQN-M10/-10	Version
Référence	1494050000	Cosses, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303711	
Qté.	100 pièce(s)	
Type	KQN-M4/-10	Version
Référence	1494010000	Cosses, 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303810	
Qté.	100 pièce(s)	

CTN 25 D4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

10 mm²

L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

Informations générales de commande

Type	KQNG-M6/-10	Version
Référence	1492690000	Cosses, 10 mm ² , 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302394	
Qté.	100 pièce(s)	

Type	KQNG-M5/-10	Version
Référence	1492680000	Cosses, 10 mm ² , 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302479	
Qté.	100 pièce(s)	

16 mm²

L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

Informations générales de commande

Type	VPLN/-16	Version
Référence	1492900000	Cosses, 16 mm ² , 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302714	
Qté.	100 pièce(s)	

CTN 25 D4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

25 mm²

L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

Informations générales de commande

Type	KQN-M10/-25	Version
Référence	1494150000	Cosses, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303865	
Qté.	50 pièce(s)	
Type	KQN-M12/-25	Version
Référence	1494160000	Cosses, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303902	
Qté.	50 pièce(s)	
Type	KQN-M16/-25	Version
Référence	1493490000	Cosses, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303148	
Qté.	50 pièce(s)	
Type	KQN-M5/-25	Version
Référence	1494120000	Cosses, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303827	
Qté.	50 pièce(s)	
Type	KQN-M8/-25	Version
Référence	1494140000	Cosses, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303872	
Qté.	50 pièce(s)	
Type	KQN-M6/-25	Version
Référence	1494130000	Cosses, 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303858	
Qté.	50 pièce(s)	

CTN 25 D4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

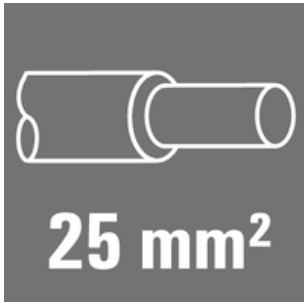
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

25 mm²

L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

Informations générales de commande

Type	VPLN/-25	Version
Référence	1492910000	Cosses, 25 mm ² , 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302646	
Qté.	100 pièce(s)	

16 mm²

L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

Informations générales de commande

Type	KSN/-16	Version
Référence	1492790000	Cosses, 16 mm ² , 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302745	
Qté.	100 pièce(s)	

CTN 25 D4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

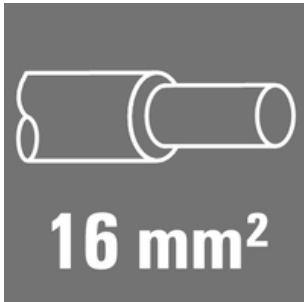
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

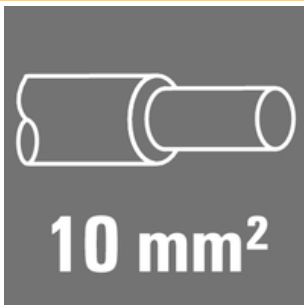
16 mm²

L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

Informations générales de commande

Type	KQNG-M6/-16	Version
Référence	1492700000	Cosses, 16 mm ² , 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302493	
Qté.	50 pièce(s)	
Type	KQNG-M8/-16	Version
Référence	1492710000	Cosses, 16 mm ² , 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302677	
Qté.	50 pièce(s)	

10 mm²

L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

Informations générales de commande

Type	KSN/-10	Version
Référence	1492780000	Cosses, 10 mm ² , 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302806	
Qté.	100 pièce(s)	

CTN 25 D4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

10 mm²

L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

Informations générales de commande

Type	VPLN/-10	Version
Référence	1492890000	Cosses, 10 mm ² , 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302561	
Qté.	100 pièce(s)	

16 mm²

L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

Informations générales de commande

Type	KQN-M10/-16	Version
Référence	1494100000	Cosses, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303728	
Qté.	100 pièce(s)	
Type	KQN-M8/-16	Version
Référence	1494090000	Cosses, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303742	
Qté.	100 pièce(s)	
Type	KQN-M5/-16	Version
Référence	1494070000	Cosses, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303650	
Qté.	100 pièce(s)	
Type	KQN-M12/-16	Version
Référence	1494110000	Cosses, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303773	
Qté.	100 pièce(s)	

CTN 25 D4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Type	KQN-M6/-16	Version
Référence	1494080000	Cosses, 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118303636	
Qté.	100 pièce(s)	

16 mm²

L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

Informations générales de commande

Type	VSTN/16	Version
Référence	1493040000	Cosses, 16 mm ² , 16 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302981	
Qté.	100 pièce(s)	

10 mm²

L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

Informations générales de commande

Type	VSTN/10	Version
Référence	1493030000	Cosses, 10 mm ² , 10 mm ²
GTIN (EAN)	4050118302776	
Qté.	100 pièce(s)	