

TT 1064 RS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Presses pour connecteurs modulaires des systèmes WE et DEC

- Le verrouillage forcé garantit la qualité du sertissage
- Possibilité de déverrouillage en cas de fausse manoeuvre
- Trois fonctions en un seul outil

Informations générales de commande

Version	Presses, Pince à sertir les contacts
Référence	9008190000
Type	TT 1064 RS
GTIN (EAN)	4008190446284
Qté.	1 Pièce

TT 1064 RS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Largeur	205 mm	Largeur (pouces)	8.0709 inch
Poids net	528.88 g		

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Non affecté
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

Classifications

ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	EC000168
ETIM 10.0	EC000168	ECLASS 14.0	21-04-38-11
ECLASS 15.0	21-04-38-11		

Caractéristiques techniques

Description de l'article	Presse pour connecteurs WE/DEC 4, 6 + 10 pôles	Version	mécanique, sans compartiment amovible
--------------------------	--	---------	---------------------------------------

Description du contact

Type de contact	Connecteurs modulaires	Section du conducteur max. AWG	AWG 24
Section du conducteur min. AWG	AWG 28		

Dessins



TT 1064 RS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Presses pour connecteurs modulaires



Presses pour connecteurs modulaires des systèmes WE et DEC

- Le verrouillage forcé garantit la qualité du sertissage
- Possibilité de déverrouillage en cas de fausse manoeuvre
- Trois fonctions en un seul outil

Informations générales de commande

Type	ERSATZMESSERSATZ TT864	Version	
Référence	9008130000		
GTIN (EAN)	4008190267063		
Qté.	1 ST		