

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

Pince à sertir pour embouts – AS 4054.000

Date d'édition : 22 nov. 2022

HABILLAGE ELECTRIQUE

DISTRIBUTION DE COURANT

CLIMATISATION

INFRASTRUCTURES IT

LOGICIELS & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Pince à sertir pour embouts – AS 4054.000

created: 22.11.2022 on www.rittal.com/fr-fr



Description produit

Modèle:	coudé
Description:	Pour le traitement d'embouts sans collerette isolante conformément à la norme DIN 46228 Partie 1 et d'embouts avec collerette isolante conformément à la norme DIN 46228 Partie 4.
Couleur:	Manche : anthracite et Rittal Power Pink
Matériau:	Acier spécial de qualité supérieure
Avantages:	Effort minimal sur les fils et câbles de grande section Compression constante élevée Stations matrices identifiées pour le traitement précis des sections correspondantes Dispositif de blocage déverrouillable
Finition:	Matte chromée

Description produit

Sens d'introduction des câbles:	latéral
Pour section:	0,25 mm ² - 6 mm ²
AWG:	24 - 10
Hauteur:	59 mm
Longueur:	198 mm

Compression:	Sertissage trapézoïdal
Modèle:	coudé
Couleur:	Manche : anthracite et Rittal Power Pink
Unité d'emballage:	1 p.
Poids/UE:	0,44 kg
Taux de cuivre (kg / pièce):	0
EAN:	4028177807587
Numéro du tarif douanier:	82032000
ETIM 7.0:	EC000168
ETIM 6.0:	EC000168
eCl@ss 8.0/8.1:	21043811
eCl@ss 6.0/6.1:	21043811
Description produit:	Pince à sertir 0,25-6mm ² - Trapez-coudé