

## COMPOSITIONS

Code	Désignation	Poids g
421053	<b>20300</b> : 1 pince à dénuder auto-ajustable 20060V (228004) et 1 dénude-câbles à lame tournante DCSTAND (228002).	252
421061	<b>C2DEN</b> : 1 pince à dénuder auto-ajustable 20100 (421057) et 1 dénude-câbles à lame tournante DCSTAND (228002).	252



## SPECIAL CABLES PLATS

Pince à dénuder ergonomique auto-ajustable pour câbles plats de section 2 x 1.0 mm<sup>2</sup>, 2 x 1.5 mm<sup>2</sup>, 2 x 2.5 mm<sup>2</sup>, 3 x 1.0 mm<sup>2</sup>, 3 x 1.5 mm<sup>2</sup>, 3 x 2.5 mm<sup>2</sup>. Largeur de l'isolant jusqu'à 12 mm pour PVC. Mesure optique de la longueur à dénuder 15, 18 et 20 mm. Coupe-fils incorporé de capacité 2.5 mm<sup>2</sup>. Approuvée TÜV/GS.

Code	Désignation	mm <sup>2</sup>	Longueur mm	Poids g
421001	<b>20030</b> Pince à dénuder	2 x 1.0, 2 x 1.5, 2 x 2.5, 3 x 1.0, 3 x 1.5, 3 x 2.5	166	125



## CABLES SOLAIRES

Pince à dénuder pour câbles d'énergie et solaires de section de 6 à 16 mm<sup>2</sup>. Possibilité d'enlever la gaine de protection extérieure de câbles flex en PVC de 3 x 0.75 mm<sup>2</sup>.

Les lames spécialement trempées, se changent en quelques secondes. Ajustement automatique des lames aux différentes épaisseurs des isolants. Mesure optique de la longueur à dénuder 15, 18 et 20 mm.

Approuvée TÜV/GS.

Code	Désignation	mm <sup>2</sup>	Longueur mm	Poids g
421003	<b>20090</b> Pince à dénuder	6-16	166	125

