

AR4110160

Douille Très Basse Tension 5310/5/SIL75/16cm

22 déc. 2024



arditi
LIGHTING INNOVATION

DESCRIPTION

Douille en pierre ollaire pour lampes basse tension. Pour la classe III. Température nominale de la douille T300. Pour ampoules à douille G5,3-GX5,3. Fixation par vis M3. Câblé avec 16cm de câble silicone 0.75mm² avec section T180 et avec finition dénudée retenue 7mm

PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	1,13€
	50	0,71€
	500	0,5574€
	1000	0,5409€



Suite à la page suivante >>

MATERIEL ELECTRIQUE > DOUILLES > Douilles Halogenes Tres Basse Tension
Douilles sans retraite G4-Gx5.3-Gx6.35-Gz 6.35

AR4110160

Douille Très Basse Tension 5310/5/SIL75/16cm

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

CERTIFICADOS



Pesage: 2 Grammes

Conditionnement: Boîte 500 Unités

REMARQUES

Avec 16cm câble Silicone 0,75mm²

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Hauteur (mm): 9

Diamètre (mm): 17

Section (mm²): 0,75

Couleur: Stéatite

Tension In (Vdc/ac): 24

Intensidad In (A): 4

Température (°C): 180-300

DOCUMENTS

 [Douille Très Basse Tension 5310/5/SIL75/16cm](#)

 [ROHS](#)