

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

AR4310121

Douille Très Basse Tension 5320A/SIL75/12,5cm

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 G4-GZ4-GX5,3-G6,35-GY6,35. Fixation par vis M3. Câblé avec 12,5cm de câble silicone 0,75mm² de section T180 et avec une finition dénudée retenue 7mm

RIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	1,53€
	50	0,95€
	500	0,74€
	1000	0,72€



Suite à la page suivante >>

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

AR4310121

Douille Très Basse Tension 5320A/SIL75/12,5cm

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

CERTIFICADOS



Pesage: 4 Grammes

Conditionnement: Boîte 500 Unités

REMARQUES

Avec 12,5cm câble Silicone 0,75mm² broches G4,(4A24V),GX5.3,G6.35,GY6.35

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 16

Largeur (mm): 26

Hauteur (mm): 8

Section (mm²): 0,75

Couleur: Stéatite

Tension In (Vdc/ac): 24

Intensidad In (A): 10

Température (°C): 180-300

DOCUMENTS

 [Douille Très Basse Tension 5320A/SIL75/12,5cm](#)