

AR3220252 - 027056

Douille 5200 montée sur étrier SQ62/SIV/75/25cm

18 mai 2024



DESCRIPTION

2 douilles métalliques en aluminium R7s pour lampes halogènes linéaires. Support SQ62 monté pour ampoules linéaires R7s de 118 mm de long. Assemblé avec un câble en silicone avec fibre de verre de 0,75 mm² de section T180°C de 25 cm de longueur et fini avec embout. Température nominale de la douille T350.

PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	4,84€
	10	3,03€
	100	2,41€
	500	2,28€

Suite à la page suivante >>

MATERIEL ELECTRIQUE > DOUILLES > Douilles Halogenes Tension de Réseau
Douilles Halogenes R7s

AR3220252 - 027056

Douille 5200 montée sur étrier SQ62/SIV/75/25cm

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

CERTIFICADOS



Pesage: 66 Grammes

Conditionnement: Boîte 100 Unités

REMARQUES

Montée sur étrier long pour lampe 118mm 25cm câble Silicone+fibres de verre 0,75mm²

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 140,5

Largeur (mm): 15

Hauteur (mm): 42,5

Section (mm²): 0,75

Tension In (Vac): 250

Intensidad In (A): 6

Température (°C): 180-250

Culot: R7s

DOCUMENTS

 [Douille 5200 montée sur étrier SQ62/SIV/75/25cm](#)

 [ENEC \(République tchèque\)](#)