

Voyant de signalisation avec culot de lampe, BA 9s, 16,2 mm, IP65, boîtier, Connexion par fiche plate 6,3 x 0,8 / 2 x 2,8 x 0,8 étamée



Domaines d'application/principaux

- > Mesurer – Commander – Réguler
- > Électrotechnique
- > Construction de machines et installations
- > Construction de signaux
- > Construction de modèles



Description

Voyants de signalisation pour LED ou ampoules / lampes néon avec culot BA 9 s, diamètre de montage 16,2 mm

Données techniques

> Généralités

éclairable	oui
Culot d'agent lumineux	BA9s
Unité de conditionnement	10 pièces
Poids net	6,9 g
Indice de protection en façade d'après DIN EN 60529	IP65
Commande MOQ	50 pièces
Conforme à RoHS	oui
Conforme à REACH	oui

Liens directs

> [eCatalog RAFI](#)

> Cote de montage

Cote extérieure longueur	22 mm
Cote extérieure largeur	22 mm
Cote extérieure hauteur	60,8 mm
Ouverture d'emplacement	16,2 mm
Encastrement	45,8 mm
Hauteur de montage	15 mm
Cote du bord	22 mm

> Valeurs caractéristiques mécaniques

Fixation	Bague fileté
Soudabilité	Oui

Connexion à l'arrière

Connexion par fiche plate 6,3 x 0,8 / 2 x 2,8 x 0,8
étamée**> Valeurs caractéristiques électriques**Tension de service de l'agent 250 Volt
lumineux, max.

Schémas

Schémas des ouvertures d'emplacement

