

Voyant de signalisation avec culot de lampe, BA 9s, 18,2 mm, panneau rond, Panneau incolore, 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 18,2 mm

Données techniques

➤ Généralités

Couleur du panneau	incolore
Propriété du panneau / coup-de-poing	transparent
Forme du panneau	rond
éclairable	oui
Culot d'agent lumineux	BA9s
Unité de conditionnement	10 pièces
Poids net	13,2 g
Indice de protection en façade d'après DIN EN 60529	IP65
Commande MOQ	250 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	61 mm
Ouverture d'emplacement	18,2 mm
Encastrement	47 mm
Hauteur de montage	14 mm
Cote du bord	22 mm

➤ Valeurs caractéristiques mécaniques

Fixation	Bague filetée
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
lumineux, max.

250 Volt

Schémas

Schémas des ouvertures d'emplacement

