

LED, clip FS technologie QC, 28,8 Volt, blanc, LED



Description

- > Clip avec CMS LED
- > Éclairage de boutons-poussoirs lumineux, commutateurs sélecteurs lumineux, arrêt d'urgence éclairables et élément de rétroéclairage
- > Montage : encliqueter dans les éléments de commutation QC et les porte-clips pour éléments de rétroéclairage
- > Pour un meilleur éclairage, utiliser des éléments de commutation avec conducteurs optiques
- > Pour les couleurs claires, nous recommandons de choisir la couleur de la LED dans la couleur du panneau

Données techniques

> Généralités

Couleur de l'agent lumineux	blanc
Température de fonctionnement, min.	-40 °C
Température de fonctionnement, max.	85 °C
éclairable	oui
Agents lumineux	LED
Unité de conditionnement	10 pièces
Poids net	1 g
Commande MOQ	10 pièces
Conforme à RoHS	oui
Conforme à REACH	oui

Liens directs

> [eCatalog RAFI](#)

> Cote de montage

Cote extérieure longueur	18,2 mm
Cote extérieure largeur	7,98 mm
Cote extérieure hauteur	17,23 mm

> Valeurs caractéristiques mécaniques

Connexion à l'arrière	Connexion par fiche plate 2,8 x 0,8
-----------------------	-------------------------------------

> Valeurs caractéristiques électriques

Tension de service de l'agent lumineux, min.	19,2 Volt
--	-----------

Tension de service de l'agent lumineux, max.	28,8 Volt
Type de voltage	DC
Tension de service nominale	19,2-28,8 Volt
Perte de puissance	0,058 Watt