



QXJDMDGGN 23.11.2023

Tête de bouton-poussoir à membrane



Données Générales	
Référence	QXIDMDGGN
Description	Bouton-poussoir
Homologations	CCC, CE, UKCA
Degré de protection	IP65 / IP67
Course d'actionnement	3 mm
Température de stockage	-40°C 80°C
Température de fonctionnement max.	-25°C 60°C
Durée de vie mécanique	1 million de cycles de manoeuvres

Informations complémentaires	
Découpe de montage	24x24mm
Couple de serrage (écrou de fixation)	max. 1,2 Nm
Position de montage	au choix
Éclairage	lumineux
Série	QUARTRON-JUWEL®
Couleur	anthracite
Forme	carré
Éclairage	lumineux
Marquage possible	oui

Remarque

- avec capuchon de protection transparent en caoutchouc de silicone
- avec cabochon plat transparentbouton-poussoir à faible course
- couleur du cabochon du bouton-poussoir : vert









