

**DXRWAHCDGSW**

24.06.2021

**Tête de bouton tournant, fonction maintenue**

**Données Générales**

Référence	DXRWAHCDGSW
Description	Bouton tournant maintenu
Homologations	CCC, CE, DNVGL, UKCA
Degré de protection	IP65
Course d'actionnement	6 mm
Température de stockage	-40°C ... 70°C
Température de fonctionnement max.	-25°C ... 60°C
Durée de vie mécanique	voir *1)

**Caractéristiques techniques**

Découpe de montage	22.3mm
Couple de serrage (écrou de fixation)	max. 2,5 Nm
Position de montage	au choix
Épaisseur plaque de montage	max. 6,0 mm
Normes	EN 60068-2-8, EN 600068-2-30

**Données générales**

Série	DUX Basic
Éclairage	aucun
Couleur	Manette noir, anneau gris, châssis avant chromé aspect mat
Marquage possible	non
Forme	rond

**Remarque**

- avec visualisation d'état
- ergot anti-rotation en position 12H
- A combiner avec l'étrier de fixation DMR et 2 blocs de contact DT... ou DST... et un bloc lumineux (toujours centré)
- 2ième niveau possible avec les blocs de contact DT...(utiliser le support modulaire terminal DMA)

\*1) Indications de la durée de vie :

La durée de vie mécanique dépend de la fonction de commutation (à impulsion, à accrochage, à rappel par ressort) et du type et nombre des blocs de contact utilisés.



