

ST

06.10.2016

Tête de bouton-poussoir

Données Générales

Référence	ST
Description	Bouton-poussoir
Homologations	CCC, CE, cURus, ENEC10, VDE, UKCA
Degré de protection	IP65 / IP67
Course d'actionnement	2,3 mm
Température de stockage	-40°C ... 80°C
Température de fonctionnement max.	-25°C ... 70°C
Durée de vie mécanique	1 million de cycles de manoeuvres

Caractéristiques techniques

Découpe de montage	22.3mm
Couple de serrage (écrou de fixation)	1.5 ... 1.9 Nm
Position de montage	au choix
Normes	EN 60947-5-1, EN 61058-1

Remarque

- pour blocs électriques de la série Shortron
- le bloc de contact adaptable est enfiché sur le col de la tête de commande
- illustration avec cabochon (accessoire)

Données selon UL508

Catégorie d'utilisation	Pilot duty B300; 24Vdc/3A
Éclairage	30 Vac/dc, 14 mA max



