



Bouton-poussoir avec connecteur M12 à 4 pôles STOI_C008

rubrique:	Boutons-poussoirs
série:	SHORTRON® connect
découpe de montage:	Ø 22,3 mm
profondeur utile:	33,7 mm
classe de protection:	II (isolation de protection)
degré de protection:	IP65 / IP67
fonction de commutation:	fonction d'impulsion
course:	2,3 mm (bouton-poussoir)
éclairage:	non
marquage possible:	oui
type de contact:	1NF + 1NO
raccordement:	connecteur M12 (intégré), 4 pôles, codage A
face avant	argenté
durée de vie mécanique:	1 million de cycles de manoeuvres
durée de vie électrique:	1 million de cycles de manoeuvres
température de stockage:	-40°C ... 80°C
manoeuvre positive	selon EN60947-5-1, supplément K
d'ouverture:	
température de fonctionnement:	-25°C ... 70°C
forme:	rond
matériau des contacts:	AgNi
bloc lumineux:	sans douille, LED blanche 3 mm intégrée