



Boîtier d'arrêt d'urgence AS-Interface, lumineux-Safety at Work- SILH_ASI_QRBLUV

Description:	avec contact de sécurité supplémentaire esclave ASI : ASI_SAW22A tête de commande : QRBLUV, version sécurisée d'après EN ISO 13850 raccordement : M12 (4 pôles)
rubrique:	Boîtiers isolants équipés
série:	SIL
degré de protection:	IP65
éclairage:	oui
marquage possible:	non
type de contact:	2NF
raccordement:	M12 4 pôles
couleur	noir/jaune
température de fonctionnement:	-25°C ... 60°C
type de boîtier:	boîtier plastique isolant
spécification:	V 2.1
durée de vie mécanique:	50.000 cycles de commutation
durée de vie électrique:	30.000 cycles de manoeuvres
température de stockage:	-25°C ... 85°C
profil d'esclave:	S-7.B.E
manoeuvre positive d'ouverture:	selon EN60947-5-1, supplément K (arrêts d'urgence)
préassemblé:	oui