



PEPPERL+FUCHS Détecteur de proximité Série: NJ Antidéflagrant

Caractéristiques

Série: NJ

Exécution: Détecteur de proximité

Antidéflagrant: Oui

Avec câble de raccord: Oui

Température ambiante: -25 / 100 °C

Modèle interrupteur	Type d'interrupteur	Fonction de commutation	Nombre de commutateurs	Alimentation	Classe déflagrant	ATEX Zone	Raccordement électrique	Classe de protection [Valeur IP]	Matériau du boîtier	Article
NJ2-12GM-N	Inductif	Normalement fermé (NF)	1	8.2V NAMUR	Ga, Da, Mb Ex ia	Zone 0 / 20	PVC câble, 2 m/0.34 mm ²	IP66/IP67	Acier inoxydable 1.4305 / AISI 303, face du capteur PBT	12756038
NJ3-18GK-S1N	Inductif	Normalement ouvert (NO)	1	8.2V NAMUR	Ga, Da, Mb Ex ia	Zone 0 / 20	Silicone câble, 2 m/0.75 mm ²	IP68	Crastin (PBT), noir	13496034
NJ4-12GK-N	Inductif	Normalement fermé (NF)	1	8.2V NAMUR	Ga, Da, Mb Ex ia	Zone 0 / 20	PVC câble, 2 m/0.34 mm ²	IP66/IP68	Plastique PBT	13485408
NJ5-11-N-G	Inductif	Normalement fermé (NF)	1	8.2V NAMUR	Gb, Da, Mb Ex ia	Zone 1 / 20	PVC câble, 2 m/0.34 mm ²	IP68	Acier inoxydable 1.4305 / AISI 303, face du capteur PVDF	10053862

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.