



PEPPERL+FUCHS Détecteur double Série: NCN3-F31

Caractéristiques

Série: NCN3-F31

Exécution: Détecteur double

Antidéflagrant: Non

Avec câble de raccord: Oui

Raccord actionneur de standard: NAMUR [VDI/VDE 3845]

Température ambiante: -25 / 70 °C

Modèle interrupteur	Type d'interrupteur	Fonction de commutation	Nombre de commutateurs	Alimentation	Raccordement électrique	Classe de protection (Valeur IP)	Raccord du electrovanne	Matériau du boîtier	Article
NCN3-F31-B3B-VI-K	Capteur AS-interface inductif	Capteur AS-interface	2	26.5-31.9 V via le système de bus AS-i	4-pin, M12 x 1 connecteur / (côté soupape) PVC câble 0.5 m/0.75 mm ²	IP67	Oui	Plastique PBT	17692953
NCN3-F31-B3B-VI-VI	Capteur AS-interface inductif	Capteur AS-interface	2	26.5-31.9 V via le système de bus AS-i	2 x 4-pin, M12 x 1 connecteur	IP67	Oui	Plastique PBT	17693381
NCN3-F31-B3-VI-K	Capteur AS-interface inductif	Capteur AS-interface	2	26.5-31.9 V via le système de bus AS-i	4-pin, M12 x 1 connecteur / (côté soupape) PVC câble 0.5 m/0.75 mm ²	IP67	Oui	Plastique PBT	17693367

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.