



**Marque de commande**

NCN15-30GM70-B3-V1

**Caractéristiques**

- Série confort
- A fermeture/à ouverture, au choix
- Signalisation et indication réserve de fonction

**Accessoires**

**BF 30**

bride de fixation, 30 mm

**V1-W**

Prise câble, M12, 4 broches, à confectionner

**V1-G-2M-PUR**

Connecteur femelle, M12, 4 pôles, câble PUR

**V1-W-2M-PUR**

Connecteur femelle, M12, 4 pôles, câble PUR

**Caractéristiques techniques**

**Caractéristiques générales**

Fonction de commutation		Normalement ouvert/fermé (NO/NC), programmable
Type de sortie		AS-Interface
Portée nominale	$s_n$	15 mm
Montage		non noyable
Portée de travail	$s_a$	0 ... 12,1 mm
Facteur de réduction $r_{Al}$		0,38
Facteur de réduction $r_{Cu}$		0,36
Facteur de réduction $r_{1.4301}$		0,72
Facteur de réduction $r_{Ms}$		0,45
Type de sortie		2 fils

**Valeurs caractéristiques**

Tension d'emploi	$U_B$	26,5 ... 31,9 V via système de bus AS-Interface
Fréquence de commutation	f	0 ... 50 Hz
Course différentielle	H	typ. 5 %
Retard à la disponibilité	$t_v$	≤ 1000 ms
Visualisation de l'état de commutation		LED jaune, visible 360°

**Conformité aux normes**

Normes	IEC / EN 60947-5-2:2004
--------	-------------------------

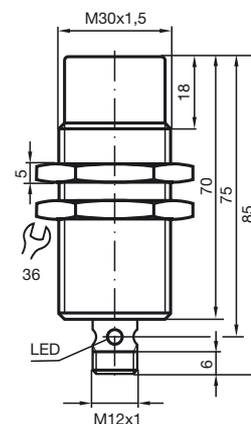
**Conditions environnementales**

Température ambiante	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
Température de stockage	-40 ... 85 °C (-40 ... 185 °F)

**Caractéristiques mécaniques**

Matériau du boîtier	acier inox
Face sensible	PBT
Degré de protection	IP67

**Dimensions**



B3

