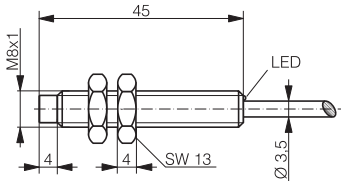
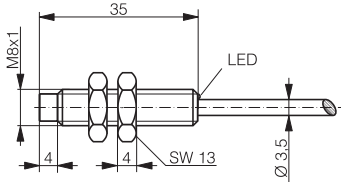


Abmessungen / Dimensions / Dimensions:

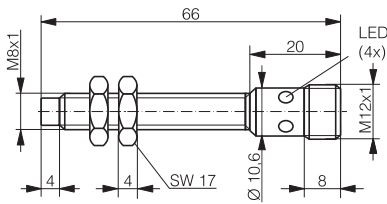
Diese Zeichnungen lassen sich aus dem Internet (www.contrinex.com) herunterladen.
Ces dessins peuvent être téléchargés depuis Internet (www.contrinex.com).
These drawings can be downloaded from Internet (www.contrinex.com).



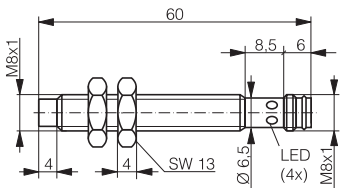
DW-AD-51#-M8



DW-AD-51#-M8-750

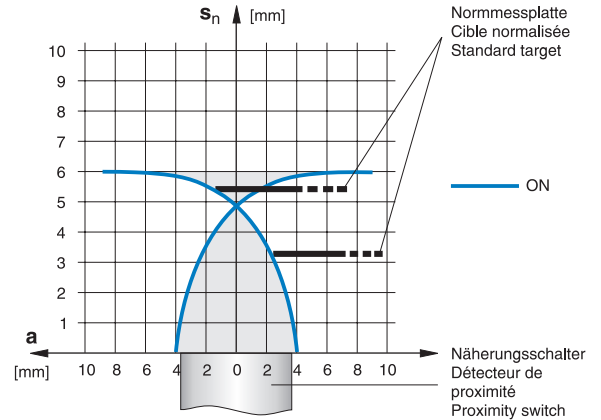


DW-AS-51#-M8

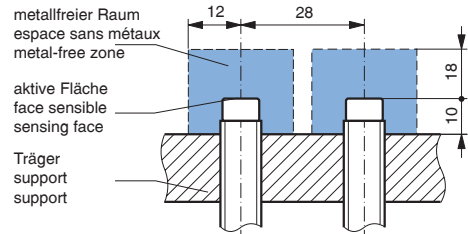


DW-AS-51#-M8-001

Ansprechkurve* / Courbe de réponse* / Response diagram*:



Einbau / Montage / Installation:



* typische Werte / valeurs typiques / typical values

Reduktionsfaktoren für Messplatte aus* / Coefficients de réduction pour cible en* / Correction factors for target of*:

Stahl FE 360		Kupfer		Aluminium		Messing		Edelstahl V2A	
Acier FE 360	1,0	cuivre	0,44	aluminium	0,47	laiton	0,55	acier INOX V2A	0,77
Steel FE 360		copper		aluminum		brass		stainless steel V2A	

Typenspektrum / Types disponibles / Available types:

Artikelnummer	Typenbezeichnung	Schaltung	Anschluss	Ausgang	Gewicht
Numéro d'article	désignation	polarité	raccordement	sortie	Poids
Part number	part reference	polarity	connection	output	Weight
320 520 505	DW-AD-511-M8	NPN	Kabel / câble / cable	Schliesser / à fermeture / N.O.	44 g
320 520 506	DW-AD-512-M8	NPN	Kabel / câble / cable	Öffner / à ouverture / N.C.	44 g
320 520 507	DW-AD-513-M8	PNP	Kabel / câble / cable	Schliesser / à fermeture / N.O.	44 g
320 520 508	DW-AD-514-M8	PNP	Kabel / câble / cable	Öffner / à ouverture / N.C.	44 g
320 520 517	DW-AD-511-M8-750	NPN	Kabel / câble / cable	Schliesser / à fermeture / N.O.	43 g
320 520 518	DW-AD-512-M8-750	NPN	Kabel / câble / cable	Öffner / à ouverture / N.C.	43 g
320 520 519	DW-AD-513-M8-750	PNP	Kabel / câble / cable	Schliesser / à fermeture / N.O.	43 g
320 520 520	DW-AD-514-M8-750	PNP	Kabel / câble / cable	Öffner / à ouverture / N.C.	43 g
320 520 533	DW-AS-511-M8	NPN	Stecker / connecteur / connector S12	Schliesser / à fermeture / N.O.	19 g
320 520 534	DW-AS-512-M8	NPN	Stecker / connecteur / connector S12	Öffner / à ouverture / N.C.	19 g
320 520 535	DW-AS-513-M8	PNP	Stecker / connecteur / connector S12	Schliesser / à fermeture / N.O.	19 g
320 520 536	DW-AS-514-M8	PNP	Stecker / connecteur / connector S12	Öffner / à ouverture / N.C.	19 g
320 520 537	DW-AS-511-M8-001	NPN	Stecker / connecteur / connector S8	Schliesser / à fermeture / N.O.	16 g
320 520 538	DW-AS-512-M8-001	NPN	Stecker / connecteur / connector S8	Öffner / à ouverture / N.C.	16 g
320 520 539	DW-AS-513-M8-001	PNP	Stecker / connecteur / connector S8	Schliesser / à fermeture / N.O.	16 g
320 520 540	DW-AS-514-M8-001	PNP	Stecker / connecteur / connector S8	Öffner / à ouverture / N.C.	16 g

Der Einsatz dieser Geräte in Anwendungen, wo die **Sicherheit von Personen** von deren Funktion abhängt, ist **unzulässig**. Änderungen und Liefermöglichkeiten vorbehalten. Ces détecteurs **ne peuvent être utilisés** dans des applications où la **protection** ou la **sécurité de personnes** est concernée. Sous réserve de modifications et de possibilités de livraison. These proximity switches **must not be used** in applications where the **safety of people** is dependent on their functioning. Terms of delivery and rights to change design reserved.