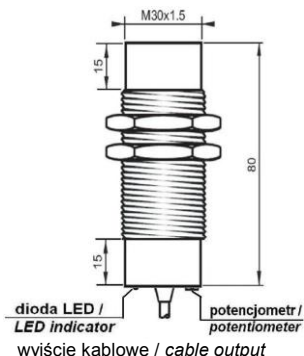


CANM3030

Strefa działania: 2÷30 mm z regulacją
 Czoło: niewbudowane
 Funkcja wyjściowa: N.O. / N.C.
 Obudowa: mosiądz niklowany, M30x1,5

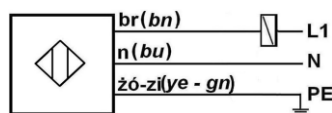
*Operating distance: 2 ÷ 30 mm
 with sensitivity adjustment
 Mounting: non-flush
 Output function: N.O. / N.C.
 Housing: nickel-plated brass, M30x1,5*


30 mm

Nominalna strefa działania / <i>Rated operating distance</i>	30 mm
Czoło / <i>Mounting</i>	niewbudowane / <i>non-flush</i>
Napięcie zasilania / <i>Supply voltage</i>	20 ÷ 250V AC
Pobór prądu bez wysterowania / <i>No load supply current</i>	2,5mA
Prąd obciążenia / <i>Output current</i>	300mA
Maksymalny udar prądowy / <i>Surge current</i>	5A
Napięcie szczytowe / <i>Voltage drop</i>	<9 V AC przy / <i>for</i> 300mA
Maks. częstotliwość przełączania / <i>Max switching frequency</i>	25Hz
Czas odpowiedzi / <i>Response time</i>	10ms/10ms
Histeresa przełączania / <i>Switching hysteresis</i>	<15% (Sn)
Powtarzalność / <i>Repeatability</i>	<5% (Sn)
Stopień ochrony / <i>Protection standard</i>	IP67
Temperatura pracy / <i>Ambient temperature range</i>	-25°C ÷ +70°C
Dryft temperatury / <i>Temperature Drift</i>	<10 % (Sn)
Zabezpieczenie przed krótkotrwałym przecięciem / <i>Short circuit overvoltage</i>	nie / <i>no</i>
Materiał czoła czujnika / <i>Material active face</i>	PBT
Materiał obudowy czujnika / <i>Housing</i>	mosiądz niklowany / <i>nickel-plated brass</i>
Wyjście / <i>Connection</i>	kabel / <i>cable</i> 3x0,34mm ² , 2 mb
Sygnalizacja / <i>LED indicator</i>	żółta / <i>yellow</i>
Regulacja strefy działania / <i>Sensitivity adjustment</i>	potencjometr wieloobrotowy / <i>multiturn potentiometer</i>
Masa / <i>Weight</i>	230 g, z kablem / <i>with cable</i>

Oznaczenia czujnika:

NO	CANM3030ZM
NC	CANM3030RM



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Capacitive Touch Sensors](#) category:

Click to view products by [Sels manufacturer](#):

Other Similar products are found below :

[CP8186AT](#) [LC717A10AJ-AH](#) [CP7709DT](#) [AT42QT1012-MAH](#) [FK 8-1](#) [SMBTASK3KIT6](#) [LC717A10AR-NH](#) [MCP2036T-I/MG](#) [CP3155T](#)
[QT113BISG](#) [CAP1166-1-CZC-TR](#) [CM12-08EBP-KW1](#) [CR12CN04DPO-E2](#) [CR30SCF10ATO](#) [CR30SCF10DPO](#) [BCS M30BBI2-PSC15D-](#)
[S04K](#) [CA30CAF16PAM1](#) [VC12RN230](#) [XT130B1FBL2](#) [FDC1004DGSR](#) [FDC1004DGST](#) [CR18SCF05DPO](#) [CR30CN15DPO-E2](#)
[VC12RT23010M](#) [CDWM3020ZPM](#) [17-8421-226](#) [VC12RN924](#) [AT42QT1050-MMH](#) [AT42QT1050-MMHR](#) [AT42QT1110-AU](#)
[AT42QT1244-AU](#) [AT42QT1244-AU](#) [AT42QT1481-AUR](#) [OTBA5L](#) [OTBVR81LQD](#) [PBCL22T](#) [SM31RDLBQD](#) [AT42QT1111-MU](#)
[AT42QT1244-MU](#) [AT42QT2100-MUR](#) [AT42QT2120-MMHR](#) [VTBN6LQ](#) [MTCH6102-IMV](#) [CAP1128-1-BP-TR](#) [CA30CAF16PA](#)
[STMPE16M31QTR](#) [STMPE16M31PXQTR](#) [STM8T143-EVAL](#) [XT230A1PAL2](#) [LC717A00AR-NH](#)