

KD5022



Czujnik pojemnościowy

KD-3060-BPKG/NI

Realny zasięg działania Sr	[mm]	60 ± 10 %
Gwarantowany zasięg działania	[mm]	0...48,6
Dokładność / odchylenie		
Współczynnik korekcji		szkło: 0,4 / woda: 1 / ceramika: 0,2 / PVC: 0,2
Histereza	[% z Sr]	1...15
Dryft punktu przełączania	[% z Sr]	-15...15
Warunki pracy		
Temperatura otoczenia	[°C]	-25...50
Ochrona		IP 65
Zwiększona ochrona		tak
Testy / dopuszczenia		
EMC		EN 60947-5-2
MTTF	[lata]	615
Dane mechaniczne		
Waga	[g]	405
Obudowa		prostopadłościan
Montaż		montaż niezabudowany
Wymiary	[mm]	120 x 80 x 30
Materiał		PPE modyfikowany
Wyświetlacze / elementy robocze		
Wyświetlacz	Stan wyjścia	1 x LED, kolor żółty
Akcesoria		
Dostarczane elementy		podkładki sprężyste: 4 śruby cylindryczne: 4
Uwagi		
Sztuk w opakowaniu		1 szt.

KD5022



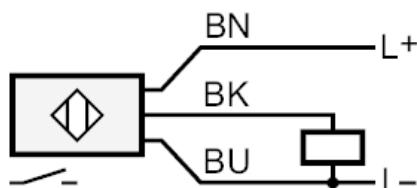
Czujnik pojemnościowy

KD-3060-BPKG/NI

Połączenie elektryczne

Przewód: 2 m, PVC; 3 x 0,5 mm²

Podłączenie



	Kolory żył :
BN =	brązowy
BK =	czarny
BU =	niebieski