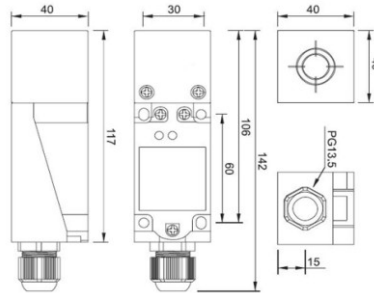


PCIAX

Strefa działania: 0 ÷ 15 mm
 Czoło: wbudowane
 Funkcja wyjściowa: N.O. / N.C.
 Obudowa: PBT, 40x40

Operating distance: 0 ÷ 15 mm
Mounting: flush
Output function: N.O. / N.C.
Housing: PBT, 40x40


15 mm

Nominalna strefa działania / Rated operating distance	15 mm
Czoło / Mounting	wbudowane / flush
Napięcie zasilania / Supply voltage	20 ÷ 250V AC
Pobór prądu bez wystawiania / No load supply current	<2,5mA
Prąd obciążenia / Output current	400mA
Prąd upływu / Leakage Current	<2,5mA
Maksymalny udar prądowy / Surge current	5A(20ms)
Napięcie szczytowe / Voltage drop	8VAC dla / for 400mA
Maks. częstotliwość przełączania / Max switching frequency	25Hz
Czas odpowiedzi / Response time	10ms/10ms
Histeresa przełączania / Switching hysteresis	<15% (Sn)
Powtarzalność / Repeatability	<1% (Sn)
Stopień ochrony / Protection standard	IP67
Temperatura pracy / Ambient temperature range	-25°C ÷ +70°C
Dryft temperatury / Temperature Drift	<10% (Sn)
Zabezpieczenie przed krótkotrwałym przeciążeniem / Short circuit overvoltage	nie / no
Materiał czoła czujnika / Material active face	PBT
Materiał obudowy czujnika / Housing	PBT
Wyjście / Connection	PG13,5
Sygnalizacja / LED indicator	żółta / yellow
Masa / Weight	265g

Typ / Type

NO / NC

PCIAX15ZRW4040PG13

