

Zestawy instalacyjne ZI

Zestaw instalacyjny ZI z rozłącznikiem 0-I



IP44

IP67

Opis produktu

Zestawy typu ZI posiadają rozłączniki 0-I w obudowie o stopniu ochrony IP44 lub IP67, wyposażonej w 1, 2, lub 3 gniazda wtyczkowe stałe. Zestawy typu ZI różnią się między sobą rodzajem i wielkością prądową gniazda lub gniazda wtyczkowych. Zestawy typu ZI z głównym gniazdem 16A wyposażone są w łącznik krzywkowy ŁK16R o funkcji rozłącznika 0-I natomiast zestawy z głównym gniazdem 32A - w łącznik krzywkowy ŁK32R. Zestawy instalacyjne ZI są zgodne z postanowieniami normy: PN-EN 60439-3, PN-EN 60439-1.

Elementy zestawów



2P+PE 16A



3P+PE 16A



3P+N+PE 16A



3P+PE 32A



3P+N+PE 32A



2P+PE 16A
gniazdo boczne



2P+PE 16A
gniazdo boczne
zabezpieczenie wkładką
topikową WTA 10A/250V



Łącznik 0-I

Układ tulejek stykowych gniazd wtyczkowych

2P+PE 16 A, 230V



IP44

3P+PE 16 A 400V, 32 A 400V



IP44

IP67

3P+N+PE 16 A 400V, 32 A 400V



IP44

IP67

2P+PE 16 A 230V gniazdo boczne



IP44

Budowa symbolu zamówieniowego

ZI

Nr wykonania zestawu

01\R111, 02\R111, 12\R111, 01\R211
02\R211, 12\R211, 02\R571, 12\R571
03\R111, 03\R211, 03\R581, 04\R111
04\R211, 04\R511, 01\R341, 02\R341
12\R341, 01\R441, 02\R441, 12\R441
05\R341, 05\R342, 05\R441, 05\R442

Stopień ochrony **IP67** posiadają wykonania: ZI12\R111, ZI12\R211, ZI12\R571, ZI12\R341, ZI12\R441.

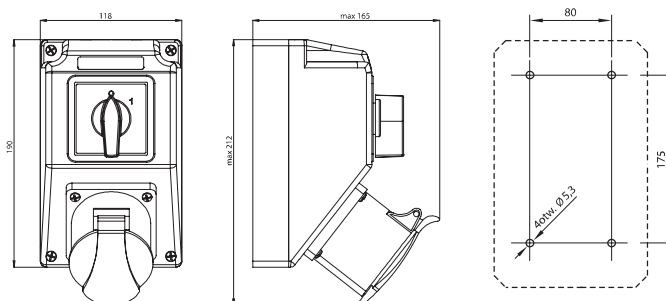
W wykonaniach: ZI05\R341, ZI05\R342, ZI05\R441, ZI05\R442 gniazdo boczne zabezpieczone jest wkładką topikową WTA 10A/250V prąd przemienny 1500 A.

W wykonaniach ZI01 dławnica gumowa w pozostałych metryczna.

Dane techniczne

Napięcie znamionowe izolacji U_i	500 V
Prąd znamionowy ciągły I_n	max 32 A
Częstotliwość znamionowa	50-60 Hz
Napięcie znamionowe łączeniowe U_e	230/400 V
Napięcie znamionowe udarowe wytrzymałalne U_{imp}	6 kV
Przekrój przewodów przyłączeniowych	2,5...4 mm ²
Stopień ochrony	IP44; IP67
Klasa ochronności	II
Rodzaje dławnic	gumowe M25x1,5

Wymiary



Schemat elektryczny

