








Łączniki do wbudowania

napięcie: 250V; wytrzymałość temp [°C]: 55





Podwójny 1-biegunowy kotłuskowy, dwuobwodowy, podświetlany, obciążenie: 16A (resystancyjne); zaciski: wsuwkowe; do urządzeń II klasy izolacji

Typ:	LPD-1252SW
Kolor	Ref.
 biało-czerwony	LPD1252SW82
 biało-pom.	LPD1252SW86
 czarno-czerwony	LPD1252SW83
 czarno-czer/ziel.	LPD1252SW79
 czarno-ziel./pom.	LPD1252SW78





Podwójny 1-biegunowy kotłuskowy, dwuobwodowy, obciążenie: 16A (resystancyjne); zaciski: wsuwkowe; do urządzeń II klasy izolacji

Typ:	LPD-1252W
Kolor	Ref.
 czarno-czerwony	LPD1252W83
 biały	LPD1252W01



2-biegunowy kotłuskowy, podświetlany, obciążenie: 16A (resystancyjne); zaciski: śrubowe; do urządzeń II klasy izolacji

Typ:	WA-12PS
Kolor	Ref.
 biało-czerwony	WA12PS82
 czarno-czerwony	WA12PS83
 czarno-zielony	WA12PS85
 czarno-pom.	WA12PS84




2-biegunowy kotłuskowy, podświetlany, obciążenie: 16A (resystancyjne); zaciski: wsuwkowe; do urządzeń II klasy izolacji

Typ:	WA-12PW
Kolor	Ref.
 biało-czerwony	WA12PW82
 czarno-czerwony	WA12PW83
 czarno-zielony	WA12PW85
 czarno-pom.	WA12PW84

2-biegunowy kotłuskowy, obciążenie: 16A (resystancyjne); zaciski: śrubowe; do urządzeń II klasy izolacji

Typ:	WA-12S
Kolor	Ref.
 czarno-biały	WA12S91
 biały	WA12S01


2-biegunowy kotłuskowy, obciążenie: 16A (resystancyjne); zaciski: wsuwkowe; do urządzeń II klasy izolacji

Typ:	WA-12S
Kolor	Ref.
 czarno-biały	WA12S91
 biały	WA12S01
 czarny	WA12S05


2-biegunowy kotłuskowy, obciążenie: 0,5A(silnik.); 10A (rezyst.); wytrzymałość temp [°C]: 85; zaciski: śrubowe; do urządzeń II klasy izolacji

Typ:	WA-15S
Kolor	Ref.
 czarny	WA15S05

Przycisk 1-biegunowy kotłuskowy, powrotny, obciążenie: 0,5A(silnik.); 10A (rezyst.); wytrzymałość temp [°C]: 125; zaciski: śrubowe; do urz. II kl. izolacji

Typ:	WA-16S
Kolor	Ref.
 czarny	WA16S05

Przycisk 1-biegunowy kotłuskowy, powrotny, obciążenie: 0,5A(silnik.); 10A (rezyst.); wytrzymałość temp [°C]: 125; zaciski: wsuwkowe; do urz. II kl. izolacji

Typ:	WA-16K
Kolor	Ref.
 czarny	WA16K05

1-biegunowy kotłuskowy, obciążenie: 0,5A(silnik.); 10A (rezyst.); wytrzymałość temp [°C]: 125; zaciski: śrubowe; do urządzeń II kl. izolacji

Typ:	WA-17S
Kolor	Ref.
 czarny	WA17S05



K – styk ochr. kotłuskowy; KL – klapki; P – przestłony; Sch – styk ochr. schuko; LS – łącznik podświetlany; WT – wyl. termiczny