

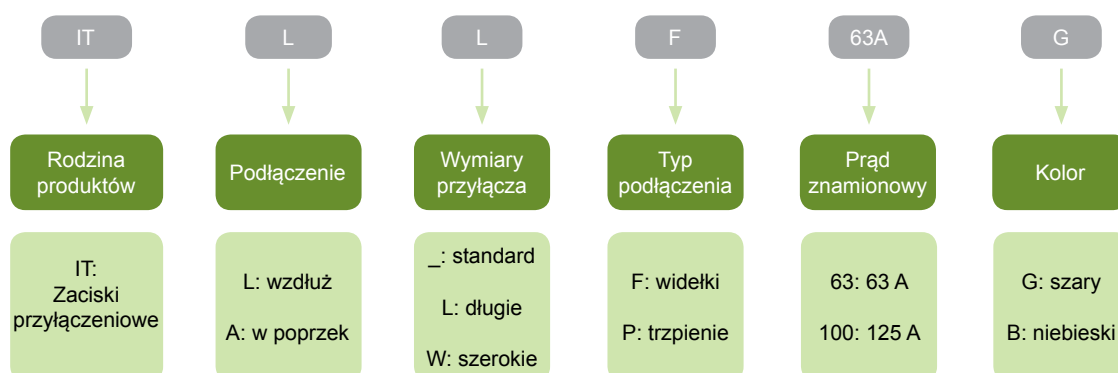
Zaciski przyłączeniowe IT



- Zaciski przyłączeniowe
- Wykonanie zgodne z EN 60439-1
- Prąd znamionowy do 125 A
- Podłączenie wzdłuż lub w poprzek
- Wersja widełkowa lub trzpieniowa
- Wersje w kolorze szarym lub niebieskim

Zaciski przyłączeniowe IT przeznaczone są do zasilania urządzeń np. przez podłączenie ich do szyn łączeniowych. Mogą być również stosowane do podłączenia przewodów, które trudno podłączyć do zacisków urządzenia. Zróżnicowane długości i kształty zacisków przyłączeniowych umożliwiają instalację w rozdzielnicach o ograniczonej przestrzeni na gięcie przewodów.

Klucz doboru



Certyfikaty



Zaciski przyłączeniowe IT

Zaciski przyłączeniowe do 63 A, wersje widelkowe

- Prąd znamionowy do 63 A
- Napięcie znamionowe łączeniowe 690 V AC
- Widelki z wycięciem na śruby M5
- Dla pojedynczego/wielokrotnego przewodu 6 - 25 mm², dla przewodu z tuleją 4 - 16 mm²

	Podłączenie	Wymiary przyłącza	Kolor	Nr artykułu	Typ	Pakowanie
	wzdłuż	15 x 11 x 1,5 mm	szary	103832	ITL F 63A G	1/25
	wzdłuż	15 x 11 x 1,5 mm	niebieski	103833	ITL F 63A B	1/25
	w poprzek	15 x 11 x 1,5 mm	szary	103834	ITA F 63A G	1/25
	w poprzek	15 x 11 x 1,5 mm	niebieski	103835	ITA F 63A B	1/25
	wzdłuż	28 x 11 x 2 mm	szary	103836	ITLL F 63A G	1/25
	wzdłuż	28 x 11 x 2 mm	niebieski	103837	ITLL F 63A B	1/25
	w poprzek	28 x 11 x 2 mm	szary	103838	ITAL F 63A G	1/25
	w poprzek	28 x 11 x 2 mm	niebieski	103839	ITAL F 63A B	1/25


Zaciski przyłączeniowe do 63 A, wersje trzpieniowe

- Prąd znamionowy do 63 A
- Napięcie znamionowe łączeniowe 690 V AC
- Dla pojedynczego/wielokrotnego przewodu 6 - 25 mm², dla przewodu z tuleją 4 - 16 mm²

	Podłączenie	Wymiary przyłącza	Kolor	Nr artykułu	Typ	Pakowanie
	wzdłuż	15 x 4,3 x 2 mm	szary	103840	ITI P 63A G	1/25
	wzdłuż	15 x 4,3 x 2 mm	niebieski	103841	ITI P 63A B	1/25
	w poprzek	15 x 4,3 x 2 mm	szary	103842	ITA P 63A G	1/25
	w poprzek	15 x 4,3 x 2 mm	niebieski	103843	ITA P 63A B	1/25
	wzdłuż	13,5 x 6 x 2 mm	szary	103844	ITLW P 63A G	1/25
	wzdłuż	15 x 6 x 2 mm	niebieski	103845	ITIW P 63A B	1/25
	w poprzek	15 x 6 x 2 mm	szary	103846	ITAW P 63A G	1/25
	w poprzek	15 x 6 x 2 mm	niebieski	103847	ITAW P 63A B	1/25

Zaciski przyłączeniowe do 125 A, wersje widelkowe

- Prąd znamionowy do 125 A
- Napięcie znamionowe łączeniowe 690 V AC
- Widelki z wycięciem na śruby M5
- Dla pojedynczego/wielokrotnego przewodu 6 - 50 mm², dla przewodu z tuleją 4 - 35 mm²

	Podłączenie	Wymiary przyłącza	Kolor	Nr artykułu	Typ	Pakowanie
	wzdłuż	15 x 4 x 2 mm	szary	103848	ITI P 100A G	1/25
	wzdłuż	32 x 4 x 2 mm	szary	103849	ITI P 100A B	1/25

Dane techniczne IT

Zaciski przyłączeniowe IT

Parametry ogólne

Wersja widełkowa lub trzpieniowa
Podłączenie wzdłuż lub w poprzek
Wersje w kolorze szarym lub niebieskim

Parametry elektryczne

	IT.. F 63A .	IT.. P 63A .	IT. P 100A .
Wykonanie zgodne z	EN 60439-1		
Prąd znamionowy I_e	63 A	63 A	125 A
Prąd maksymalny I_{max}	80 A	80 A	125 A
Napięcie znamionowe łączeniowe U_e	690 V AC		
Częstotliwość	50 Hz		

Parametry mechaniczne

	IT.. F 63A .	IT.. P 63A .	IT. P 100A .
Typ podłączenia	widełki	trzczeń	trzczeń
Końcówka	tunelowa		
Przekrój zacisków przyłączeniowych dla pojedynczego/wielokrotnego przewodu	6 - 25 mm ²	6 - 25 mm ²	6 - 50 mm ²
dla przewodu z tuleją	4 - 16 mm ²	4 - 16 mm ²	4 - 35 mm ²
Podłączenie	<p>wzdłuż lub w poprzek</p>		<p>wzdłuż</p>
Przeznaczone do przewodów	Al / Cu		
Kolor zacisku	szary / niebieski		