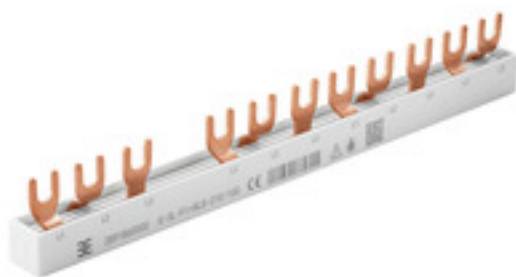


G-3L-FI+8LS-210/10 C**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

3-biegunowe widelkowe szyny rozdziалу fazy są wykorzystywane do rozdzielania potencjału do innych komponentów w szafie sterowniczej, takich jak wyłączniki, wyłączniki prądu resztkowego i inne urządzenia instalacyjne.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Złącze krosujące (terminal), przykręcany, Liczba biegunów: 11, Raster w mm (P): 17.80, Izolowany: Tak, 63 A, szary
Nr zam.	2891860000
Typ	G-3L-FI+8LS-210/10 C
GTIN (EAN)	4064675881315
Ilość	20 Szt.

G-3L-FI+8LS-210/10 C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Głębokość	15 mm	Głębokość (cale)	0,591 inch
Wysokość	28,8 mm	Wysokość (cale)	1,134 inch
Szerokość	210 mm	Szerokość (cale)	8,268 inch
Masa netto	8 g		

Informacje ogólne

Liczba biegunów	11
-----------------	----

dalsze dane techniczne

Rodzaj zamocowania	przykręcany	rodzaj montażu	przykręcany
wersja przetestowana pod kątem eksplozji	Nie		

dane tworzywa

tworzywo	Wemid	Barwny	szary
Klasa palności wg UL 94	V-0		

dane znamionowe

Napięcie znamionowe	400 V	Prąd znamionowy	63 A
---------------------	-------	-----------------	------

wymiary

Raster w mm (P)	17,8 mm
-----------------	---------

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ECLASS 9.0	27-14-11-40	ECLASS 9.1	27-14-11-40
ECLASS 10.0	27-14-11-40	ECLASS 11.0	27-14-11-40
ECLASS 12.0	27-14-11-40	ECLASS 13.0	27-25-03-03

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	CE Declaration of Conformity
Dane projektowe	CAD data – STEP
Katalogi	Catalogues in PDF-format

G-3L-FI+8LS-210/10 C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

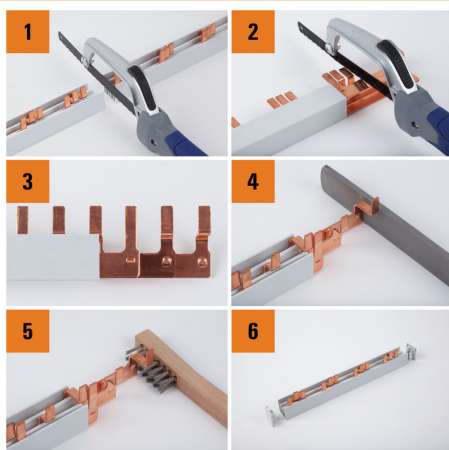
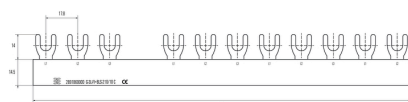
Germany

www.weidmueller.com

Rysunki



Rysunek



G-3L-FI+8LS-210/10 C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Zaciski wejściowe



Nasze moduły doprowadzające zasilanie ułatwiają obsługę podczas zasilania systemu. Na przykład, promień gięcia przewodu można zmniejszyć, korzystając z modułu doprowadzenia zasilania z bocznym wejściem.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	FIT 50 GN	Wersja
Nr zam.	2659070000	Przyłącze dodatkowe (terminal), 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118671469	
Ilość	3 Szt.	
Typ	FIT 25 SN	Wersja
Nr zam.	2659060000	Przyłącze dodatkowe (terminal), 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118671476	
Ilość	10 Szt.	
Typ	FIT 50 SN/F	Wersja
Nr zam.	2659100000	Przyłącze dodatkowe (terminal), 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118671438	
Ilość	3 Szt.	
Typ	FIT 25 GN	Wersja
Nr zam.	2659050000	Przyłącze dodatkowe (terminal), 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118671483	
Ilość	10 Szt.	
Typ	FIT 50 GN/F	Wersja
Nr zam.	2659090000	Przyłącze dodatkowe (terminal), 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118671445	
Ilość	3 Szt.	
Typ	FIT 50 SN	Wersja
Nr zam.	2659080000	Przyłącze dodatkowe (terminal), 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118671452	
Ilość	3 Szt.	

G-3L-FI+8LS-210/10 C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Zaślepki i osłony



Zaślepki i pokrywy zapewniają wymagane odległości izolacyjne w systemie, nawet po skróceniu długości szyn zbiorczych lub w przypadku styków swobodnych oraz gwarantują bezpieczeństwo palców zgodnie z normą DIN EN 50274.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	END CAP G+S 3L/10	Wersja
Nr zam.	2659000000	Pokrywa złącza, szary
GTIN (EAN)	4050118671520	
Ilość	10 Szt.	
Typ	PROTECTION COVER G+S /5	Wersja
Nr zam.	2659040000	Pokrywa złącza, żółty
GTIN (EAN)	4050118671490	
Ilość	10 Szt.	