

safety



wieland



sensor pro

Accessori per
Barriere di sicurezza – Serie SLC
Griglie di sicurezza – Serie SLD

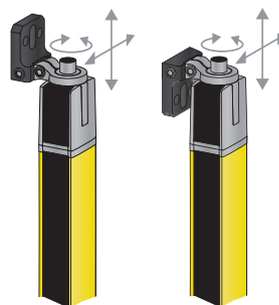


Accessori per l'installazione – Serie SLC



SLX-MO-R01

Il set di staffe **SLX-MO-R01** viene utilizzato per l'installazione a muro della serie SLC (E' possibile l'allineamento orizzontale a 360°).



Accessori per l'installazione – Serie SLD



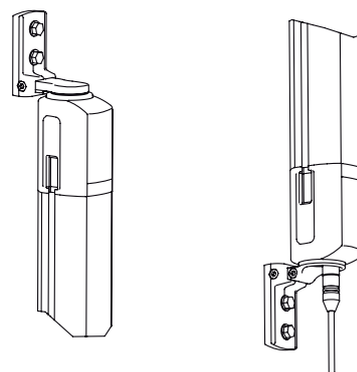
SLX-MO-RO-SET1

Il set di staffe **SLX-MO-RO-SET1** (**SLX-MO-RO-SET1S** con ammortizzatore) viene utilizzata per l'installazione a muro del trasmettitore, del ricevitore e del transceiver della serie SLD (E' possibile l'allineamento orizzontale a 240°).

Il set di staffe **SLX-MO-RO-SET2** (**SLX-MO-RO-SET2S** con ammortizzatore) viene utilizzato per l'installazione a muro dello specchio della serie SLD-Universal (E' possibile l'allineamento orizzontale a 240°).



SLX-MO-RO-SET2



Panoramica dei dispositivi | Codice

Tipo	Descrizione	Codice	Pz. confezione
SLX-MO-R01	Staffa girevole 360°, 2 pezzi, incl. 1 pezzo cilindro SLC	R1.591.0006.0	1
SLX-MO-RO-SET1	Set SLX-MO-RO-B + SLX-MO-RO-C + Viti	R1.591.0011.0	1
SLX-MO-RO-SET2	Set 2 x SLX-MO-RO-C + Viti	R1.591.0012.0	1
SLX-MO-RO-SET1-S	Set SLX-MO-RO-B, SLX-MO-RO-C + Viti + Ammortizzatore	R1.591.0013.0	1
SLX-MO-RO-SET2-S	Set 2 x SLX-MO-RO-C + Viti + Ammortizzatore	R1.591.0014.0	1

Accessori per l'installazione – Serie SLC/SLD



SLX-MO-L

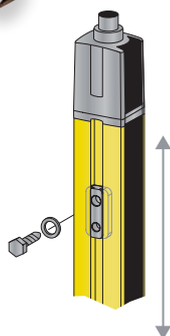
SLX-MO-Z



SLX-MO-TNUT

I set **SLX-MO-TNUT** contengono i cursori per l'installazione della Serie SLC/SLD.

Gli accessori di montaggio **SLX-MO-L** e **SLX-MO-Z** sono utilizzati per l'installazione a muro delle serie SLC/SLD in combinazione con i cursori del set SLX-MO-TNUT.



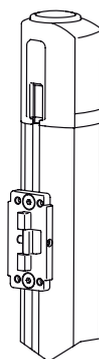
SLX-MO-RO270-S



SLX-MO-CLIP

L'accessorio di montaggio **SLX-MO-CLIP** viene utilizzato per l'installazione rapida della serie SLC/SLD nelle colonne di dispositivi SLX-COL.

Le staffe girevoli **SLX-MO-RO-S** e **SLX-MO-RO270-S** (entrambe regolabili) vengono utilizzate per l'installazione a vibrazione smorzata della Serie SLC/SLD nelle colonne di dispositivi SLX-COL.



Panoramica dei dispositivi | Codice

Tipo	Descrizione	Codice	Pz. confezione
SLX-MO-L	L-Supporto, 2 pezzi	R1.591.0004.0	1
SLX-MO-Z	Z-Supporto 2 pezzi	R1.591.0005.0	1
SLX-MO-TNUTM6	Set dadi con filetto M6, 10 pezzi	R1.591.0001.0	1
SLX-MO-TNUTM6M4	Set dadi con filetti M6 e M4, 10 pezzi	R1.591.0002.0	1
SLX-MO-TNUTM6M5	Set dadi con filetti M6 e M5, 10 pezzi	R1.591.0003.0	1
SLX-MO-RO-S	Supporto girevole con ammortizzatore, lunghezza 70 mm, 2 pezzi	R1.591.0007.0	1
SLX-MO-RO270-S	Supporto girevole con ammortizzatore, lunghezza 270 mm, 2 pezzi	R1.591.0008.0	1
SLX-MO-CLIP	Morsetti di fissaggio, per l'installazione in colonne di dispositivi	R1.591.0009.0	1
SLX-MO-CLIP2	Set di morsetti di fissaggio, per l'installazione in colonne di dispositivi, 2 pezzi	R1.591.0010.0	1

Accessori per l'installazione – Serie SLC/SLD



SLX-CAB-M12-xxxxx

Cavi di connessione SLC/SLD

I cavi di connessione **SLX-CAB-M12-xxxxx** (schermati e non schermati) vengono utilizzati per il collegamento elettrico delle Serie SLC/SLD e dispongono di un connettore M12 (5- o 8-poli). Per la connessione delle griglie di sicurezza SLD occorre utilizzare cavi schermati.



SLC-PRO-xxxx

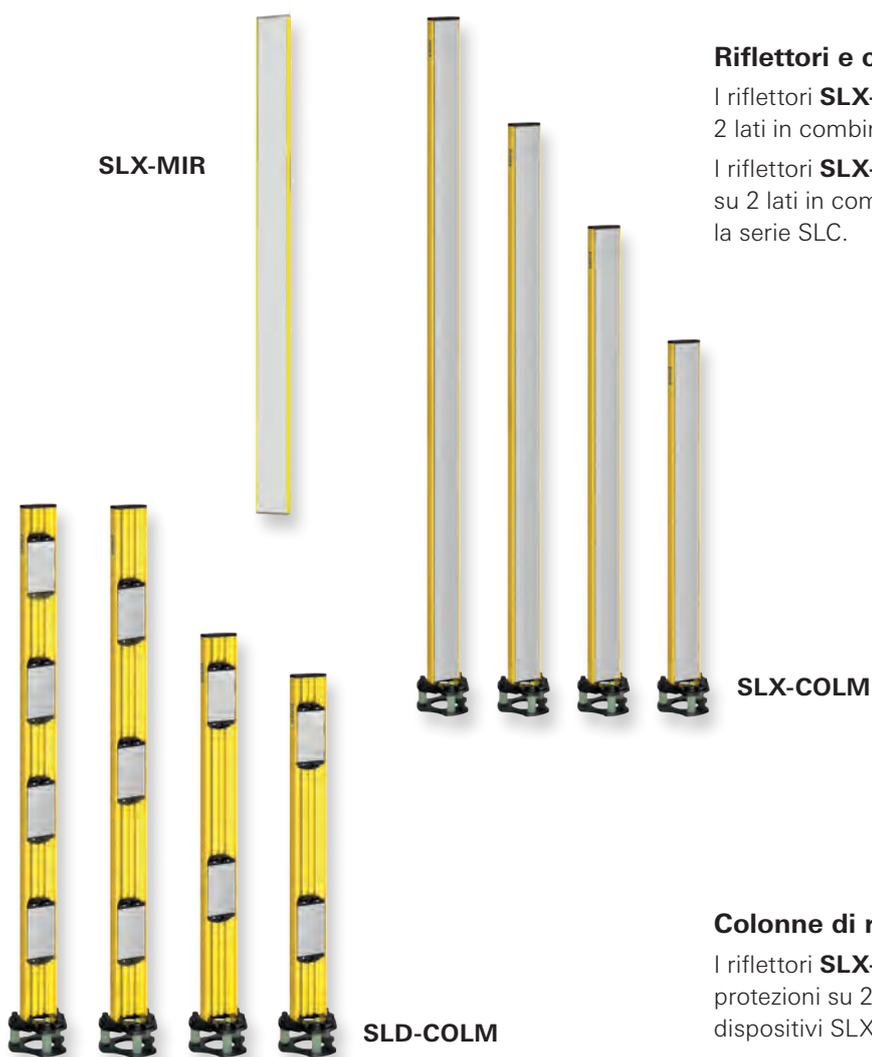
Schermi SLC

Gli schermi **SLC-PRO** servono a proteggere la parte anteriore della serie SLC.

Panoramica dei dispositivi | Codice

Tipo	Descrizione	Codice	Pz. confezione
SLX-CAB-M12-S0505	Cavo di connessione M12, 5-poli, Lunghezza 5m, schermato	R1.600.0505.0	1
SLX-CAB-M12-S0510	Cavo di connessione M12, 5-poli, Lunghezza 10m, schermato	R1.600.0510.0	1
SLX-CAB-M12-S0515	Cavo di connessione M12, 5-poli, Lunghezza 10m, schermato	R1.600.0515.0	1
SLX-CAB-M12-S0525	Cavo di connessione M12, 5-poli, Lunghezza 25m, schermato	R1.600.0525.0	1
SLX-CAB-M12-S0550	Cavo di connessione M12, 5-poli, Lunghezza 50m, schermato	R1.600.0550.0	1
SLX-CAB-M12-S0805	Cavo di connessione M12, 8-poli, Lunghezza 5m, schermato	R1.600.0805.0	1
SLX-CAB-M12-S0810	Cavo di connessione M12, 8-poli, Lunghezza 10m, schermato	R1.600.0810.0	1
SLX-CAB-M12-S0815	Cavo di connessione M12, 8-poli, Lunghezza 15m, schermato	R1.600.0815.0	1
SLX-CAB-M12-S0825	Cavo di connessione M12, 8-poli, Lunghezza 25m, schermato	R1.600.0825.0	1
SLX-CAB-M12-S0850	Cavo di connessione M12, 8-poli, Lunghezza 50m, schermato	R1.600.0850.0	1
SLX-CAB-M12-0505	Cavo di connessione M12, 5-poli, Lunghezza 5m, non schermato	R1.500.0505.0	1
SLX-CAB-M12-0510	Cavo di connessione M12, 5-poli, Lunghezza 10m, non schermato	R1.500.0510.0	1
SLX-CAB-M12-0515	Cavo di connessione M12, 5-poli, Lunghezza 15m, non schermato	R1.500.0515.0	1
SLX-CAB-M12-0525	Cavo di connessione M12, 5-poli, Lunghezza 25m, non schermato	R1.500.0525.0	1
SLX-CAB-M12-0550	Cavo di connessione M12, 5-poli, Lunghezza 50m, non schermato	R1.500.0550.0	1
SLX-CAB-M12-0805	Cavo di connessione M12, 8-poli, Lunghezza 5m, non schermato	R1.500.0805.0	1
SLX-CAB-M12-0810	Cavo di connessione M12, 8-poli, Lunghezza 10m non schermato	R1.500.0810.0	1
SLX-CAB-M12-0815	Cavo di connessione M12, 8-poli, Lunghezza 15m, non schermato	R1.500.0815.0	1
SLX-CAB-M12-0825	Cavo di connessione M12, 8-poli, Lunghezza 25m, non schermato	R1.500.0825.0	1
SLX-CAB-M12-0850	Cavo di connessione M12, 8-poli, Lunghezza 50m, non schermato	R1.500.0850.0	1
SLC-PRO-0150	SLC-Schermi, Lunghezza: 148 mm	R1.502.0150.0	1
SLC-PRO-0225	SLC-Schermi, Lunghezza: 223 mm	R1.502.0225.0	1
SLC-PRO-0300	SLC-Schermi, Lunghezza: 298 mm	R1.502.0300.0	1
SLC-PRO-0450	SLC-Schermi, Lunghezza: 448 mm	R1.502.0450.0	1
SLC-PRO-0600	SLC-Schermi, Lunghezza: 598 mm	R1.502.0600.0	1
SLC-PRO-0750	SLC-Schermi, Lunghezza: 748 mm	R1.502.0750.0	1
SLC-PRO-0900	SLC-Schermi, Lunghezza: 898 mm	R1.502.0900.0	1
SLC-PRO-1050	SLC-Schermi, Lunghezza: 1048 mm	R1.502.1050.0	1
SLC-PRO-1200	SLC-Schermi, Lunghezza: 1198 mm	R1.502.1200.0	1
SLC-PRO-1350	SLC-Schermi, Lunghezza: 1348 mm	R1.502.1350.0	1
SLC-PRO-1500	SLC-Schermi, Lunghezza: 1498 mm	R1.502.1500.0	1
SLC-PRO-1650	SLC-Schermi, Lunghezza: 1648 mm	R1.502.1650.0	1
SLC-PRO-1800	SLC-Schermi, Lunghezza: 17498 mm	R1.502.1800.0	1
SLC-PRO-FIX2	Staffa di fissaggio per schermo SLC, 2 pezzi	R1.502.0002.0	1
SLC-PRO-FIX3	Staffa di fissaggio per schermo SLC, 3 pezzi	R1.502.0003.0	1

Riflettori e colonne di riflettori – Serie SLC/SLD



Riflettori e colonne di riflettori SLC

I riflettori **SLX-MIR** vengono utilizzati per realizzare protezioni su 2 lati in combinazione con la serie SLC.

I riflettori **SLX-COLM** vengono utilizzati per realizzare protezioni su 2 lati in combinazione con le colonne di dispositivi SLX-COL e la serie SLC.

Colonne di riflettori SLD

I riflettori **SLX-COLM** vengono utilizzati per realizzare protezioni su 2 lati in combinazione con le colonne di dispositivi SLX-COL e la serie SLD.

Panoramica dei dispositivi | Codice

Tipo	Descrizione	Codice	Pz. confezione
SLX-COLM-1000	Riflettori, passante 1000 mm	R1.594.1000.0	1
SLX-COLM-1300	Riflettori, passante 1300 mm	R1.594.1300.0	1
SLX-COLM-1600	Riflettori, passante 1600 mm	R1.594.1600.0	1
SLX-COLM-1900	Riflettori, passante 1900 mm	R1.594.1900.0	1
SLX-MIR-0150	Riflettori, lunghezza specchio: 210 mm	R1.595.0150.0	1
SLX-MIR-0300	Riflettori, lunghezza specchio: 360 mm	R1.595.0300.0	1
SLX-MIR-0450	Riflettori, lunghezza specchio: 510 mm	R1.595.0450.0	1
SLX-MIR-0600	Riflettori, lunghezza specchio: 660 mm	R1.595.0600.0	1
SLX-MIR-0750	Riflettori, lunghezza specchio: 810 mm	R1.595.0750.0	1
SLX-MIR-0900	Riflettori, lunghezza specchio: 960 mm	R1.595.0900.0	1
SLX-MIR-1050	Riflettori, lunghezza specchio: 1110 mm	R1.595.1050.0	1
SLX-MIR-1200	Riflettori, lunghezza specchio: 1260 mm	R1.595.1200.0	1
SLX-MIR-1350	Riflettori, lunghezza specchio: 1410 mm	R1.595.1350.0	1
SLX-MIR-1500	Riflettori, lunghezza specchio: 1560 mm	R1.595.1500.0	1
SLX-MIR-1650	Riflettori, lunghezza specchio: 1710 mm	R1.595.1650.0	1
SLX-MIR-1800	Riflettori, lunghezza specchio: 1860 mm	R1.595.1800.0	1
SLX-MIR-FIX2	Supporto per SLX-MIR-riflettenti a specchio, 2 pezzi	R1.595.0002.0	1
SLD-COLM2-0900	Colonna a specchio, distanza specchi: 500 mm; Altezza totale: 900 mm	R1.604.0900.0	1
SLD-COLM2-1060	Colonna a specchio, distanza specchi: 500 mm; Altezza totale: 1060 mm	R1.604.1060.0	1
SLD-COLM3-1360	Colonna a specchio, distanza specchi: 400 mm; Altezza totale: 1360 mm	R1.604.1363.0	1
SLD-COLM4-1360	Colonna a specchio, distanza specchi: 300 mm; Altezza totale: 1360 mm	R1.604.1364.0	1
SLD-MIR	Sostituzione unità riflettente per colonne SLD	R1.604.0001.0	1

Colonne di dispositivi per la serie SLC/SLD



SLX-COL



Le colonne di dispositivi **SLX-COL** per l'installazione autoportante della serie SLC/SLD.



Panoramica dei dispositivi | Codice

Tipo	Descrizione	Codice	Pz. confezione
SLX-COL-0900	Colonne di dispositivi, Altezza del profilo: 820 mm; Altezza totale: 900 mm	R1.593.0900.0	1
SLX-COL-1000	Colonne di dispositivi, Altezza del profilo: 980 mm; Altezza totale: 1060 mm	R1.593.1000.0	1
SLX-COL-1300	Colonne di dispositivi, Altezza del profilo: 1280 mm; Altezza totale: 1360 mm	R1.593.1300.0	1
SLX-COL-1600	Colonne di dispositivi, Altezza del profilo: 1580 mm; Altezza totale: 1660 mm	R1.593.1600.0	1
SLX-COL-1900	Colonne di dispositivi, Altezza del profilo: 1880 mm; Altezza totale: 1960 mm	R1.593.1900.0	1
SLX-COL-2500	Colonne di dispositivi, Altezza del profilo: 2480 mm; Altezza totale: 2560 mm	R1.593.2500.0	1
SLX-COL-BASE	Sostituzione della base della colonna con elementi a molla	R1.593.0001.0	1
SLX-COLP-0900	2 Schermi per colonne di dispositivi SLC-COL; Lunghezza: 820 mm	R1.592.0900.0	1
SLX-COLP-1000	2 Schermi per colonne di dispositivi SLX-COL; Lunghezza: 980 mm	R1.592.1000.0	1
SLX-COLP-1300	2 Schermi per colonne di dispositivi SLX-COL; Lunghezza: 1280 mm	R1.592.1300.0	1
SLX-COLP-1600	2 Schermi per colonne di dispositivi SLX-COL; Lunghezza: 1580 mm	R1.592.1600.0	1
SLX-COLP-1900	2 Schermi per colonne di dispositivi SLX-COL; Lunghezza: 1880 mm	R1.592.1900.0	1

Accessori particolari per le serie SLC/SLD



SLX-ACC-LASER



SLC-ACC-LASERCOL



SLX-ACC-TEST

L'allineamento laser **SLX-ACC-LASER** (per l'installazione diretta sulle serie SLC / SLD) e **SLX ACC LASERCOL** (per l'installazione su colonne di dispositivi SLX-COL) vengono utilizzati per favorire l'allineamento ottico delle serie SCL / SLD.

Le barre di controllo **SLX-ACC-TEST** sono utilizzate per effettuare test funzionali sui campi di protezione delle barriere di sicurezza SLC.

Panoramica dei dispositivi | Codice

Tipo	Descrizione	Codice	Pz. confezione
SLX-ACC-LASERCOL	Allineamento laser esterno, per il fissaggio nelle colonne di dispositivi	R1.596.0003.0	1
SLX-ACC-LASER	Allineamento laser esterno	R1.596.0002.0	1
SLX-ACC-TEST2040	Barra di controllo, 20/40 mm	R1.596.2040.0	1
SLX-ACC-TEST1430	Barra di controllo, 14/30 mm	R1.596.1430.0	1
SLX-ACC-MKEY	Magnet Key per l'attivazione dell'allineamento laser	R1.596.0001.0	1

Accessori muting per le serie SLC/SLD



SLX-MUTC-SET2P

Il Muting-Set **SLX-MUTC-SET2P** serve per l'installazione di un muting con 2 sensori (Muting incrociato), ad esempio, connesso a colonne di dispositivi SLX-COL da ordinare separatamente o connesso direttamente alle griglie di sicurezza SLD.

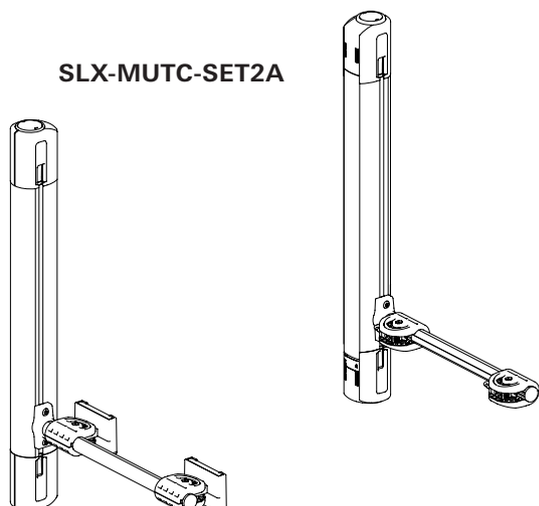
Il Muting-Set **SLX-MUTC-SET4** (ved. figura sottostante) viene utilizzato per l'installazione di un muting con 4 sensori in sequenza, ad esempio, connesso a colonne di dispositivi SLX-COL da ordinare separatamente o connesso direttamente alle griglie di sicurezza SLD.

I Muting-Set **SLX-MUTC-SET2A** e **SLX-MUTC-SET2B** (ved. figura sottostante) per l'installazione di un muting con 2 sensori in sequenza, ad esempio, connesso a colonne di dispositivi SLX-COL da ordinare separatamente o connesso direttamente alle griglie di sicurezza SLD.

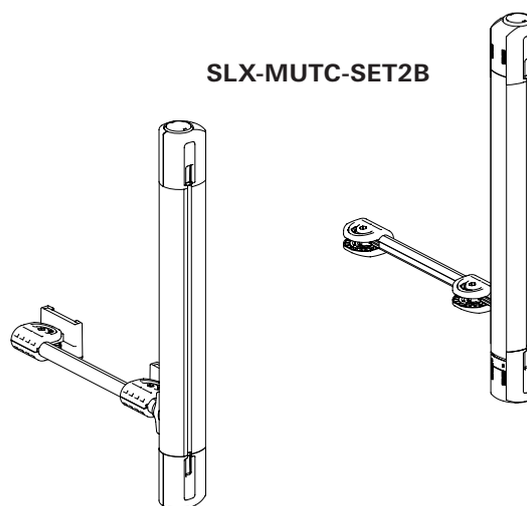
Panoramica dei dispositivi | Codice

Tipo	Descrizione	Codice	Pz. confezione
SLX-MUTC-SET2P	SLX-Muting-Sensor-Set (Colonne di dispositivi) per il muting di 2-sensori paralleli, comprensivo di 2 sensori retroriflettenti, 2 riflettori, preassemblati, ampiezza raggiunta 8 m, 2 m di cavo con connettore M12.	R1.597.0008.0	1
SLX-MUTC-SET4	SLX-Muting-Sensor-Set (Colonne di dispositivi) per il muting di 4-sensori in sequenza, comprensivo di 4 sensori retroriflettenti, 2 riflettori, preassemblati, ampiezza raggiunta 8 m, 2 m di cavo con connettore M12.	R1.597.0007.0	1
SLX-MUTC-SET2A	SLX-Muting-Sensor-Set per il muting di 2-sensori in sequenza, comprensivo di 2 sensori retroriflettenti, 2 riflettori, preassemblati, ampiezza raggiunta 8 m, 2 m di cavo con connettore M12.	R1.597.0005.0	1
SLX-MUTC-SET2B	SLX-Muting-Sensor-Set per il muting di 2-sensori in sequenza, comprensivo di 2 sensori retroriflettenti, 2 riflettori, preassemblati, ampiezza raggiunta 8 m, 2 m di cavo con connettore M12.	R1.597.0006.0	1
SLX-MUT-SENS20	Sensore sostitutivo con cavo di connessione di 2 m con connettore M12	R1.597.0012.0	1
SLX-MUT-SENS07	Sensore sostitutivo con cavo di connessione di 0,7 m con connettore M12	R1.597.0013.0	1
SLX-MUT-SENS04	Sensore sostitutivo con cavo di connessione di 0,4 m con connettore M12	R1.597.0014.0	1
SLX-MUT-REFLEX	Riflettore	R1.597.0015.0	1
SLX-MUT-BOX4	Scatola di connessione dei sensori per 4 sensori muting	R1.597.0020.0	1
SLX-MUT-BOX4-BT	Scatola di connessione dei sensori per 4 sensori muting, con piastra di montaggio	R1.597.0019.0	1
SLX-MUT-BOX4-BT-L	Scatola di connessione dei sensori per 4 sensori muting, con staffa a L	R1.597.0021.0	1

Ulteriori accessori per il muting sono disponibili su richiesta.



SLX-MUTC-SET2A



SLX-MUTC-SET2B



wieland

Filiale:

Wieland Electric S.r.l.

Via Edison, 209

I-20019 Settimo Milanese

Telefono +39 02 48 91 63 57

Telefax +39 02 48 92 06 85

info.italy@wieland-electric.com

www.wieland-electric.it

safety



USA
Wieland Electric Inc.
Nord America
2889 Brighton Road
Oakville, Ontario L6H 6C9
Tel. +1 905 8298414
Fax +1 905 8298413
www.wielandinc.com



CANADA
Wieland Electric Inc.
Nord America
2889 Brighton Road
Oakville, Ontario L6H 6C9
Tel. +1 905 8298414
Fax +1 905 8298413
www.wieland-electric.ca



GRAN BRETAGNA
Wieland Electric Ltd.
Riverside Business Center,
Walnut Tree Close
GB-Guildford/Surrey GU14UG
Tel. +44 1483 531213
Fax +44 1483 505029
sales.uk@wieland-electric.com
www.wieland-electric.co.uk



FRANCIA
Wieland Electric SARL.
Le Cérame, Hall 6
47, avenue des Genottes
CS 48313,
95803 Cergy-Pontoise Cedex
Tel. +33 1 30320707
Fax +33 1 30320714
info.adv@wieland-electric.com
www.wieland-electric.fr



SPAGNA
Wieland Electric S.L.
C/ Maria Auxiliadora 2, bajos
E-08017 Barcelona
Tel. +34 93 2523820
Fax +34 93 2523825
ventas@wieland-electric.com
www.wieland-electric.es



ITALIA
Wieland Electric S.r.l.
Via Edison, 209
I-20019 Settimo Milanese
Tel. +39 02 48916357
Fax +39 02 48920685
info.italy@wieland-electric.com
www.wieland-electric.it



BELGIO
ATEM-Wieland Electric NV
Bedrijvenpark De Veert 4
B-2830 Willebroek
Tel. +32 3 8661800
Fax +32 3 8661828
info.belgium@wieland-electric.com
www.wieland-electric.be



DANIMARCA
Wieland Electric A/S
Valløværøkken 26
DK-4600 Køge
Tel. +45 70 266635
Fax +45 70 266637
sales.denmark@wieland-electric.com
www.wieland-electric.dk



SVIZZERA
Wieland Electric AG
Harzachstrasse 2b
CH-8404 Winterthur
Tel. +41 52 2352100
Fax +41 52 2352119
info.swiss@wieland-electric.com
www.wieland-electric.ch



POLONIA
Wieland Electric Sp. z o.o.
Św. Antoniego 8
62-080 Swadzim
Tel. +48 61 2225400
Fax +48 61 8407166
office@wieland-electric.pl
www.wieland-electric.pl



CINA
Wieland Electric Trading
Unit 2703 International Soho City
889 Renmin Road,
Huang Pu District
PRC- Shanghai 200010
Tel. +86 21 63555833
Fax +86 21 63550090
info-shanghai@wieland-electric.com
www.wieland-electric.cn



GIAPPONE
Wieland Electric Co, Ltd.
Nisso No. 16 Bldg. 7F
3-8-8 Shin-Yokohama,
Kohoku-ku
Yokohama 222-0033
Tel. +81 45 473 5085
Fax. +81 45 470 5408
info-japan@wieland-electric.com



GERMANIA
Unternehmenszentrale
Wieland Electric GmbH
Brennerstraße 10 – 14
D-96052 Bamberg
Tel. +49 951 9324-0
Fax +49 951 9324-198
info@wieland-electric.com
www.wieland-electric.de

Partner di vendita: sono presenti e raggiungibili in più di 40 Paesi a livello mondiale. I contatti sono disponibili sul sito: www.wieland-electric.com

Per dettagli tecnici è possibile utilizzare il nostro catalogo elettronico presente sul nostro sito all'indirizzo: <https://eshop.wieland-electric.com>

Prodotto soggetto a modifiche tecniche!
gesis®, **RST®**, **GST®**, **GST18®**, **podis®** e **samos®** sono marchi registrati di Wieland Electric GmbH

contacts are green.