

GEROS®

electrical engineering

**KATALOG
PRODUKTÓW**



www.imq.it

CISQ is a member of



www.iqnet-certification.com

CERTIFICATO N. 9130.GER1
CERTIFICATE N.

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA QUALITA' DI
WE HEREBY CERTIFY THAT THE QUALITY SYSTEM OPERATED BY

GEROS SRL

VIA SACRO CUORE 54 - 36027 ROSA' (VI)

UNITA' OPERATIVE
OPERATIVE UNITS

VIA SACRO CUORE 54 - 36027 ROSA' (VI)

E' CONFORME ALLA NORMA
IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

ISO 9001:2000

PER LE SEGUENTI ATTIVITA'
FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

EA: 14

Produzione di scatole da incasso, derivazione, centralini ed
accessori di fissaggio / stampaggio materiale plastico

Riferirsi al manuale della qualità per l'applicabilità dei requisiti della norma ISO 9001:2000
Refer to quality manual for details of applications to ISO 9001:2000 requirements

IL PRESENTE CERTIFICATO E' SOGGETTO AL RISPETTO DEL REGOLAMENTO
PER LA CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI QUALITA' E DI GESTIONE DELLE AZIENDE

THE USE AND THE VALIDITY OF THE CERTIFICATE SHALL SATISFY THE REQUIREMENTS
OF THE RULES FOR THE CERTIFICATION OF COMPANY QUALITY AND MANAGEMENT SYSTEMS

PRIMA EMISSIONE
FIRST ISSUE

15 maggio 1997

EMISSIONE CORRENTE
CURRENT ISSUE

31 marzo 2003

IMQ S.p.A. - VIA QUINTILIANO, 43 - 20138 MILANO

IQNet, the association of the world's first class certification bodies, is the largest provider of management System Certification in the world. IQNet is composed of more than 30 bodies and counts over 150 subsidiaries all over the globe.

CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di Certificazione dei sistemi di gestione aziendale

CISQ is the Italian Federation of management system Certification Bodies



La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza annuale e al riesame completo del Sistema di Qualità con periodicità triennale secondo le procedure dell'IMQ
The validity of the certificate is submitted to annual audit and a reassessment of the entire Quality System within three years according to IMQ rules



www.cisq.com

PUSZKI PODTYNKOWE



PUSZKI NATYNKOWE



ROZDZIELNICE PODTYNKOWE



ROZDZIELNICE NATYNKOWE



PUSZKI PODTYNKOWE

PUSZKI TELEFONICZNE

Artykuł	Opis
GR11000	PUSZKA PODTYNKOWA TELEFONICZNA - BIAŁA
GR11002	PUSZKA PODTYNKOWA TELEFONICZNA - KOŚĆ SŁONIOWA



AKCESORIA DO PUSZEK PODTYNKOWYCH TELEFONICZNYCH

Artykuł	Opis
GR11202	pokrywka



PUSZKI PODTYNKOWE

Artykuł	Opis
GR11006	PUSZKA PODTYNKOWA 92X92X45
GR11008	PUSZKA PODTYNKOWA 118X96X50
GR11010	PUSZKA PODTYNKOWA 118X96X70
GR11012	PUSZKA PODTYNKOWA 152X96X70
GR11014	PUSZKA PODTYNKOWA 152X130X70
GR11016	PUSZKA PODTYNKOWA 196X152X70
GR11018	PUSZKA PODTYNKOWA 294X152X70
GR11024	PUSZKA PODTYNKOWA 326x294x75
GR11025	PUSZKA PODTYNKOWA 477x294x75



AKCESORIA

Artykuł	Opis
GR11026	SEPARATOR DO PUSZEK PODTYNKOWYCH WYMIAR 152
GR11027	SEPARATOR DO PUSZEK PODTYNKOWYCH WYMIAR 294



ŁĄCZNIKI DO PUSZEK PODTYNKOWYCH

Artykuł	Opis
GR11028	ŁĄCZNIKI DO PUSZKI PODTYNKOWEJ



AKCESORIA

ŚRUBY

Artykuł	Opis
GR11032	ŚRUBY DO PUSZKI PODTYNKOWEJ 2,9x19
GR11034	ŚRUBY DO PUSZKI PODTYNKOWEJ 2,9x30
GR11035	ŚRUBY DO PUSZKI PODTYNKOWEJ 3,8x20



POKRYWY

Artykuł	Opis
GR11200	POKRYWA DO PUSZKI PODTYNKOWEJ O ŚREDNICY \varnothing 65
GR11201	POKRYWA DO PUSZKI PODTYNKOWEJ O ŚREDNICY \varnothing 85
GR11202	POKRYWA DO PUSZKI TELEFONICZNEJ
GR11203	POKRYWA DO PUSZKI PODTYNKOWEJ GR10003
GR11206	POKRYWA DO PUSZKI PODTYNKOWEJ GR10006
GR11208	POKRYWA DO PUSZKI PODTYNKOWEJ GR11008-10
GR11212	POKRYWA DO PUSZKI PODTYNKOWEJ GR11012
GR11214	POKRYWA DO PUSZKI PODTYNKOWEJ GR11014
GR11216	POKRYWA DO PUSZKI PODTYNKOWEJ GR11016
GR11218	POKRYWA DO PUSZKI PODTYNKOWEJ GR11018
GR11224	POKRYWA DO PUSZKI PODTYNKOWEJ GR11024
GR11225	POKRYWA DO PUSZKI PODTYNKOWEJ GR11025



PUSZKI NATYNKOWE WODOSZCZELNE DO GŁADKICH ŚCIAN

PUSZKI NATYNKOWE WODOSZCZELNE DO GŁADKICH ŚCIAN

Artykuł	Opis
GR17000	PUSZKA NATYNKOWA DO GŁADKICH ŚCIAN IP44 ø 83x45
GR17001	PUSZKA NATYNKOWA DO GŁADKICH ŚCIAN IP44 ø 68x40
GR17002	PUSZKA NATYNKOWA DO GŁADKICH ŚCIAN IP55 55x130x60
GR17003	PUSZKA NATYNKOWA DO GŁADKICH ŚCIAN IP44 83x83x43
GR17004	PUSZKA NATYNKOWA DO GŁADKICH ŚCIAN IP55 100x100x60
GR17006	PUSZKA NATYNKOWA DO GŁADKICH ŚCIAN IP55 130x90x65
GR17008	PUSZKA NATYNKOWA DO GŁADKICH ŚCIAN IP55 150x110x75
GR17010	PUSZKA NATYNKOWA DO GŁADKICH ŚCIAN IP55 150x140x75
GR17011	PUSZKA NATYNKOWA DO GŁADKICH ŚCIAN IP55 190x140x75
GR17012	PUSZKA NATYNKOWA DO GŁADKICH ŚCIAN IP55 170x170x75
GR17013	PUSZKA NATYNKOWA DO GŁADKICH ŚCIAN IP55 170x170x120
GR17014	PUSZKA NATYNKOWA DO GŁADKICH ŚCIAN IP55 240x190x90
GR17015	PUSZKA NATYNKOWA DO GŁADKICH ŚCIAN IP55 240x140x140
GR17016	PUSZKA NATYNKOWA DO GŁADKICH ŚCIAN IP55 310x240x100
GR17020	PUSZKA NATYNKOWA DO GŁADKICH ŚCIAN IP55 240x190x95
GR17240	PUSZKA NATYNKOWA DO GŁADKICH ŚCIAN IP55 240x190x120
GR17242	PUSZKA NATYNKOWA DO GŁADKICH ŚCIAN IP55 310x240x120
GR17244	PUSZKA NATYNKOWA DO GŁADKICH ŚCIAN IP55 380x300x120
GR17246	PUSZKA NATYNKOWA DO GŁADKICH ŚCIAN IP55 380x300x180
GR17248	PUSZKA NATYNKOWA DO GŁADKICH ŚCIAN IP55 460x380x120
GR17250	PUSZKA NATYNKOWA DO GŁADKICH ŚCIAN IP55 460x380x180



ZAWIASY DO PUSZEK 380X300 E 460X380

Artykuł	Opis
GR17412	2 ZAWIASY 380X300 E 460X380
GR17414	WKRETY POLIMEROWE

- wykonane z ABS-u,
- temperatura pracy: -15 °C do + 60 °C,
- odporna na temperaturę do 650 °C. Próba rozżarzonego drutu (w zgodności z normą: EN60335-1: 94 + IEC695-2-1),
- odporne na czynniki środowiskowe,
- oznakowane CE,
- na życzenie odporne na temperatury do 960 °C (próba rozżarzonego drutu)

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Artykuł	Wymiary	Wysokość pokrywy	Stopień IP	Typ śruby	Zawiasy
GR17000	Ø 83 x 45	/	44	ZATRZASK	NIE
GR17001	Ø 68 x 40	/	44	ZATRZASK	NIE
GR17002	55x130x60	14	55	METAL	NIE
GR17003	80x80x40	/	44	ZATRZASK	NIE
GR17004	100x100x60	13	55	METAL	NIE
GR17006	130x90x60	13	55	METAL	NIE
GR17008	150x110x75	13	55	METAL	NIE
GR17010	150x140x75	13	55	METAL	NIE
GR17011	190x140x75	25	55	PLASTIK	TAK
GR17012	170x170x75	13	55	METAL	NIE
GR17013	170x170x127	50	55	METAL	NIE
GR17014	240x190x90	14	55	METAL	NIE
GR17015	190x140x140	90	55	PLASTIK	TAK
GR17016	310x240x100	25	55	METAL	NIE
GR17020	240x190x95	30	55	PLASTIK	TAK
GR17240	240x190x120	50	55	METAL	NIE
GR17242	310x240x120	50	55	METAL	NIE
GR17244	380x300x120	50	55	PLASTIK	TAK
GR17246	380x300x180	110	55	PLASTIK	TAK
GR17248	460x380x120	50	55	PLASTIK	TAK
GR17250	460x380x180	110	55	PLASTIK	TAK

PUSZKI NATYNKOWE WODOSZCZELNE DO GŁADKICH ŚCIAN

PUSZKI NATYNKOWE WODOSZCZELNE DO GŁADKICH ŚCIAN

Artykuł	Opis
GR17302	SZYNA DIN DO PUSZKI 130x55 L.50MM
GR17304	SZYNA DIN DO PUSZKI 100x100 L.90MM
GR17306	SZYNA DIN DO PUSZKI 130x90 L.80MM
GR17308	SZYNA DIN DO PUSZKI 150x110 L.100MM
GR17310	SZYNA DIN DO PUSZKI 150x140 L.132MM
GR17312	SZYNA DIN DO PUSZKI 170x170 L.160MM
GR17314	SZYNA DIN DO PUSZKI 240x190 L.235MM
GR17316	SZYNA DIN DO PUSZKI 310x240 L.297MM
GR17318	SZYNA DIN DO PUSZKI 380x300 L.280MM
GR17320	SZYNA DIN DO PUSZKI 460x380 L.360MM



OCYNKOWANA PŁYTA MONTAŻOWA

Artykuł	Opis
GR17508	PŁYTA TYLNA DO PUSZKI 150x110
GR17510	PŁYTA TYLNA DO PUSZKI 150x140
GR17512	PŁYTA TYLNA DO PUSZKI 170x170
GR17513	PŁYTA TYLNA DO PUSZKI 190x140
GR17514	PŁYTA TYLNA DO PUSZKI 240x190
GR17516	PŁYTA TYLNA DO PUSZKI 310x240
GR17518	PŁYTA TYLNA DO PUSZKI 380x300
GR17520	PŁYTA TYLNA DO PUSZKI 460x380



DŁAWIK KABLOWY Z POLICHLORKU WINYLU

Artykuł	Opis
GR17550	DŁAWIK KABLOWY ŚREDNICA D.20
GR17552	DŁAWIK KABLOWY ŚREDNICA D.25
GR17554	DŁAWIK KABLOWY ŚREDNICA D.32
GR17556	DŁAWIK KABLOWY ŚREDNICA D.40





ROZDZIELNICE PODTYNKOWE POZIOME DRZWI

ROZDZIELNICE PODTYNKOWE IP40 RAL 7035, POZIOME DRZWI DYMNE

Artykuł	Opis
GR15108	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 8-9 M IP40, DRZWI DYMNE
GR15112	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 12-14 M IP40, DRZWI DYMNE
GR15124	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 24-28 M IP40, DRZWI DYMNE
GR15136	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 36-42 M IP40, DRZWI DYMNE



ROZDZIELNICE PODTYNKOWE IP40 RAL 7035, POZIOME DRZWI SZARE

Artykuł	Opis
GR15208	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 8-9 M IP40, DRZWI SZARE
GR15212	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 12-14 M IP40, DRZWI SZARE
GR15224	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 24-28 M IP40, DRZWI SZARE
GR15236	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 36-42 M IP40, DRZWI SZARE



ŁĄCZNIKI DO MONTAŻU OBUDÓW

Artykuł	Opis
GR11028	ŁĄCZNIKI DO MONTAŻU OBUDÓW



AKCESORIA

Artykuł	Opis
GR14999	MODUŁ ZAMYKAJĄCY, KOLOR RAL7024
GR15000	MODUŁ ZAMYKAJĄCY, KOLOR RAL7035
GR15001	MODUŁ ZAMYKAJĄCY, KOLOR RAL9016



ROZDZIELNIA PODTYNKOWA DRZWI POZIOME

ROZDZIELNICE PODTYNKOWE IP40 BIAŁE RAL 9016, POZIOME DRZWI DYMNE

Artykuł	Opis
GR15508	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 8-9 M IP40 BIAŁE, DRZWI DYMNE
GR15512	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 12-14 M IP40 BIAŁE, DRZWI DYMNE
GR15524	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 24-28 M IP40 BIAŁE, DRZWI DYMNE
GR15536	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 36-42 M IP40 BIAŁE, DRZWI DYMNE



ŁĄCZNIKI DO ROZDZIELNI PODTYNKOWEJ

Artykuł	Opis
GR11028	ŁĄCZNIK



ŁĄCZNIKI DO ROZDZIELNI PODTYNKOWEJ

Artykuł	Opis
GR14999	MODUŁ ZAMYKAJĄCY, KOLOR RAL7024
GR15000	MODUŁ ZAMYKAJĄCY, KOLOR RAL7035
GR15001	MODUŁ ZAMYKAJĄCY, KOLOR RAL9016



- wykonane z ABS-u,
- temperatura pracy: -15 °C do + 60 °C,
- odporna na temperaturę do 650 °C. Próba rozżarzonego drutu (w zgodności z normą: EN60335-1: 94 + IEC695-2-1),
- stopień ochrony IP 40,
- moduł obejmuje zintegrowane ramy,
- dymne drzwi blokada na otwarciu,
- oznakowane CE,
- na życzenie dostępne odporne na wysokie temperatury do 960 °C (próba rozżarzonego drutu).

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Artykuł	Wymiar	IP	Moduły	Kolor	Utrata mocy
GR15108	216x175x25	40	9 x 1	GRE Ral 7035	16 W
GR15112	307x175x25	40	14 x 1	GRE Ral 7035	20 W
GR15124	310x495x25	40	14 x 2	GRE Ral 7035	32 W
GR15136	310x345x25	40	14 x 3	GRE Ral 7035	58 W
GR15208	216x175x25	40	9 x 1	GRE Ral 7035	16 W
GR15212	307x175x25	40	14 x 1	GRE Ral 7035	20 W
GR15224	310x345x25	40	14 x 2	GRE Ral 7035	32 W
GR15236	310x495x25	40	14 x 3	GRE Ral 7035	58 W
GR15508	216x175x25	40	9 x 1	WHITE Ral 9016	16 W
GR15512	307x175x25	40	14 x 1	WHITE Ral 9016	20 W
GR15524	310x345x25	40	14 x 2	WHITE Ral 9016	32 W
GR15536	310x495x25	40	14 x 3	WHITE Ral 9016	58 W

ROZDZIELNIA PODTYNKOWA DRZWI POZIOME

ROZDZIELNICE PODTYNKOWE IP40 BIAŁE RAL 7035, POZIOME DRZWI DYMNE, BLOKADA

Artykuł	Opis
GR19208	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 8-9 M IP40 SZARE, DRZWI DYMNE
GR19212	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 12-14 M IP40 SZARE, DRZWI DYMNE
GR19224	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 24-28 M IP40 SZARE, DRZWI DYMNE
GR19236	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 36-42 M IP40 SZARE, DRZWI DYMNE



ROZDZIELNICE PODTYNKOWE IP40 BIAŁE RAL 7035, POZIOME DRZWI DYMNE, BLOKADA

Artykuł	Opis
GR19308	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 8-9 M IP40 BIAŁE, DRZWI DYMNE
GR19312	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 12-14 M IP40 BIAŁE, DRZWI DYMNE
GR19324	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 24-28 M IP40 BIAŁE, DRZWI DYMNE
GR19336	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 36-42 M IP40 BIAŁE, DRZWI DYMNE



ŁĄCZNIK DO ROZDZIELNI PODTYNKOWYCH

Artykuł	Opis
GR11028	ŁĄCZNIK DO ROZDZIELNI PODTYNKOWYCH



AKCESORIA

Artykuł	Opis
GR14999	MODUŁ ZAMYKAJĄCY, KOLOR RAL7024
GR15000	MODUŁ ZAMYKAJĄCY, KOLOR RAL7035
GR15001	MODUŁ ZAMYKAJĄCY, KOLOR RAL9016



ROZDZIELNICE PODTYNKOWE PIONOWE DRZWI

ROZDZIELNICE PODTYNKOWE IP40 RAL 7035, PIONOWE DRZWI SZARE, BLOKADA

Artykuł	Opis
GR19508	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 8-9 M IP40 SZARE, DRZWI DYMNE
GR19512	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 12-14 M IP40 SZARE, DRZWI DYMNE
GR19524	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 24-28 M IP40 SZARE, DRZWI DYMNE
GR19536	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 36-42 M IP40 SZARE, DRZWI DYMNE



ROZDZIELNICE PODTYNKOWE IP40 RAL 9016, PIONOWE DRZWI BIAŁE, BLOKADA

Artykuł	Opis
GR19608	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 8-9 M IP40 BIAŁE, DRZWI BIAŁE
GR19612	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 12-14 M IP40 BIAŁE, DRZWI BIAŁE
GR19624	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 24-28 M IP40 BIAŁE, DRZWI BIAŁE
GR19636	ROZDZIELNICE PODTYNKOWE 36-42 M IP40 BIAŁE, DRZWI BIAŁE



ŁĄCZNIKI DO MONTAŻU OBUDÓW

Artykuł	Opis
GR11028	ŁĄCZNIKI DO MONTAŻU OBUDÓW



AKCESORIA

Artykuł	Opis
GR14999	MODUŁ ZAMYKAJĄCY, KOLOR RAL7024
GR15000	MODUŁ ZAMYKAJĄCY, KOLOR RAL7035
GR15001	MODUŁ ZAMYKAJĄCY, KOLOR RAL9016



- wykonane z ABS-u,
- temperatura pracy: -15 °C do + 60 °C,
- odporna na temperaturę do 650 °C. Próba rozżarzonego drutu (w zgodności z normą: EN60335-1: 94 + IEC695-2-1),
- stopień ochrony IP 40,
- moduł obejmuje zintegrowane ramy,
- dymne drzwi blokada na otwarcie,
- oznakowane CE,
- na życzenie dostępne odporne na wysokie temperatury do 960 °C (próba rozżarzonego drutu).

SPECJALIZACJA TECHNICZNA

Artykuł	Wymiar	IP	Moduły	Kolor	Utrata mocy
GR19208	216x175x25	40	8 x 1	GRE Ral 7035	16 W
GR19212	307x175x25	40	12 x 1	GRE Ral 7035	20 W
GR19224	310x345x25	40	12 x 2	GRE Ral 7035	32 W
GR19236	310x495x25	40	12 x 3	GRE Ral 7035	58 W
GR19308	216x175x25	40	8 x 1	WHITE Ral 9016	16 W
GR19312	307x175x25	40	12 x 1	WHITE Ral 9016	20 W
GR19324	310x345x25	40	12 x 2	WHITE Ral 9016	32 W
GR19336	310x495x25	40	12 x 3	WHITE Ral 9016	58 W
GR19508	216x175x25	40	8 x 1	GRE Ral 7035	16 W
GR19512	307x175x25	40	12 x 1	GRE Ral 7035	20 W
GR19524	310x345x25	40	12 x 2	GRE Ral 7035	32 W
GR19536	310x495x25	40	12 x 3	GRE Ral 7035	58 W
GR19608	216x175x25	40	8 x 1	WHITE Ral 9016	16 W
GR19612	307x175x25	40	12 x 1	WHITE Ral 9016	20 W
GR19624	310x345x25	40	12 x 2	WHITE Ral 9016	32 W
GR19636	310x495x25	40	12 x 3	WHITE Ral 9016	58 W

AKCESORIA I CZĘŚCI ZAMIENNE

DRZWI ZAMIENNE Z POZIOMYMI ZAWIASAMI

Artykuł	Opis
GR15073	PRZEZROCZYSTE DYMNE DRZWI 8-9 MOD.
GR15075	PRZEZROCZYSTE DYMNE DRZWI 12-24-36 MOD.
GR15077	SZARE DRZWI RAL 7035 8-9 MOD.
GR15079	SZARE DRZWI RAL 7035 12-24-36 MOD.
GR15087	BIAŁE DRZWI RAL 9016 8-9 MOD.
GR15089	BIAŁE DRZWI RAL 9016 12-24-36 MOD.



DRZWI ZAMIENNE DO ZAMONTOWANIA Z ZAWIASAMI POZIOMYMI

Artykuł	Opis
GR16008	PRZEZROCZYSTE DYMNE DRZWI 8 MOD.
GR16012	PRZEZROCZYSTE DYMNE DRZWI 12 MOD.
GR16024	PRZEZROCZYSTE DYMNE DRZWI 24 MOD.
GR16036	PRZEZROCZYSTE DYMNE DRZWI 36 MOD.
GR16508	SZARE DRZWI 8 MOD.
GR16512	SZARE DRZWI 12 MOD.
GR16524	SZARE DRZWI 24 MOD.
GR16536	SZARE DRZWI 36 MOD.
GR16608	BIAŁE DRZWI RAL 9016 8 MOD.
GR16612	BIAŁE DRZWI RAL 9016 12 MOD.
GR16624	BIAŁE DRZWI RAL 9016 24 MOD.
GR16636	BIAŁE DRZWI RAL 9016 36 MOD.



ZAMKI

Artykuł	Opis
GR16700	ZAMEK „ZATRZASK” DLA GR19 I GR20
GR16710	ZAMEK NA KLUCZYK DLA GR19 I GR20



AKCESORIA I CZĘŚCI ZAMIENNE

MOSIĘŻNA KOŃCÓWKA

Artykuł	Opis
GR14000	MOSIĘŻNE KOŃCÓWKI 4 OTWORY
GR14001	MOSIĘŻNE KOŃCÓWKI 8 OTWORÓW
GR14002	MOSIĘŻNE KOŃCÓWKI 12 OTWORÓW
GR14003	MOSIĘŻNE KOŃCÓWKI 24 OTWORY



WSPORNIKI I WKRETY MOSIĘŻNE

Artykuł	Opis
GR14012	WSPORNIKI I WKRETY DO GR14000/GR14002
GR14024	WSPORNIKI I WKRETY DO GR14002/GR14003



ZESTAWY KOŃCÓWEK

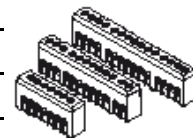
Artykuł	Opis
GR14026	KIT N°1 GR14000 + N°1 GR14012
GR14027	KIT N°2 GR14000 + N°1 GR14012
GR14028	KIT N°1 GR14001 + N°1 GR14012
GR14029	KIT N°2 GR14001 + N°2 GR14012
GR14030	KIT N°2 GR14002 + N°1 GR14024
GR14031	KIT N°1 GR14003 + N°1 GR14024
GR14032	KIT N°2 GR14003 + N°2 GR14024



AKCESORIA I CZĘŚCI ZAMIENNE

IZOLOWANE KOŃCÓWKI MOSIĘŻNE

Artykuł	Opis
GR14101	IZOLOWANE KOŃCÓWKI MOSIĘŻNE 7 OTWORÓW NIEBIESKICH
GR14102	IZOLOWANE KOŃCÓWKI MOSIĘŻNE 12 OTWORÓW NIEBIESKICH
GR14104	IZOLOWANE KOŃCÓWKI MOSIĘŻNE 15 OTWORÓW NIEBIESKICH
GR14107	IZOLOWANE KOŃCÓWKI MOSIĘŻNE 7 OTWORÓW ZIELONYCH
GR14108	IZOLOWANE KOŃCÓWKI MOSIĘŻNE 12 OTWORÓW ZIELONYCH
GR14109	IZOLOWANE KOŃCÓWKI MOSIĘŻNE 15 OTWORÓW ZIELONYCH



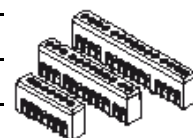
WSPORNIKI I WKRETY MOSIĘŻNE IZOLOWANE

Artykuł	Opis
GR14013	WSPORNIKI I WKRETY DLA GR14101 / 2-4-7-8-9 50 SZT.
GR14025	WSPORNIKI I WKRETY DLA GR14101 / 2-4-7-8-9 20 SZT.



ZESTAWY KOŃCÓWEK

Artykuł	Opis
GR14133	KIT MORS N 1 GR14101 N 1 GR14013
GR14134	KIT MORS N 2 GR14101 N 2 GR14013
GR14135	KIT MORS N 2 GR14101 N 2 GR14025
GR14136	KIT MORS N 2 GR14102 N 1 GR14025
GR14138	KIT MORS N 1 GR14104 N 1 GR14025
GR14139	KIT N 2 GR14104/8 2 GR14102/9 2 GR14025
GR14140	KIT MORS N 1 GR14109 N 1 GR14025
GR14141	KIT 1 GR14102 1 GR14104 1 GR14025
GR14144	KIT 1 GR14108 1 GR14104 2 GR14013
GR14145	KIT 1 GR14104 1 GR14109 2 GR14025



ROZDZIELNIE NATYNKOWE IP40

ROZDZIELNIE NATYNKOWE IP40 DRZWI POZIOME SZARE RAL 7035, PRZEZROCZYSTE DYMNE

Artykuł	Opis
GR15080	ROZDZIELNICE NATYNKOWE 4-5 M IP40, DRZWI POZIOME
GR15082	ROZDZIELNICE NATYNKOWE 6-8 M IP40, DRZWI POZIOME
GR15084	ROZDZIELNICE NATYNKOWE 12 M IP40, DRZWI POZIOME
GR15086	ROZDZIELNICE NATYNKOWE 12-24 M IP40, DRZWI POZIOME



- wykonane z ABS-u,
- temperatura pracy: -15 °C do + 60 °C,
- odporna na temperaturę do 650 °C. Próba rozżarzonego drutu (w zgodności z normą: EN60335-1: 94 + IEC695-2-1),
- stopień ochrony IP 40,
- moduł obejmuje zintegrowane ramy,
- dymne drzwi blokada na otwarciu,
- oznakowane CE,
- na życzenie dostępne odporne na wysokie temperatury do 960 °C (próba rozżarzonego drutu).

SPECJALIZACJA TECHNICZNA

Artykuł	Wymiar	IP	Moduły	Kolor	Utrata mocy
GR15080	110x150x98	40	2-4 x 1	GRE Ral 7035	12 W
GR15082	170x170x98	40	8 x 1	GRE Ral 7035	13 W
GR15084	240x190x98	40	12 x 1	GRE Ral 7035	25 W
GR15086	240x310x100	40	12 x 2	GRE Ral 7035	27 W

ROZDZIELNIE NATYNKOWE IP40

ROZDZIELNIE NATYNKOWE IP40 SZARE RAL 7035, BEZ DRZWI

Artykuł	Opis
GR15002	ROZDZIELNICE NATYNKOWE 1-2 M IP40, SZARE, BEZ DRZWI
GR15004	ROZDZIELNICE NATYNKOWE 2-4 M IP40, SZARE, BEZ DRZWI
GR15005	ROZDZIELNICE NATYNKOWE 4-5 M IP40, SZARE, BEZ DRZWI
GR15006	ROZDZIELNICE NATYNKOWE 5-6 M IP40, SZARE, BEZ DRZWI
GR15008	ROZDZIELNICE NATYNKOWE 6-8 M IP40, SZARE, BEZ DRZWI
GR15012	ROZDZIELNICE NATYNKOWE 12-14 M IP40, SZARE, BEZ DRZWI
GR15024	ROZDZIELNICE NATYNKOWE 12-24 M IP40, SZARE, BEZ DRZWI



ROZDZIELNIE NATYNKOWE IP40 BIAŁE RAL 9016, BEZ DRZWI

Artykuł	Opis
GR15602	ROZDZIELNICE NATYNKOWE 1-2 M IP40, BIAŁE, BEZ DRZWI
GR15604	ROZDZIELNICE NATYNKOWE 2-4 M IP40, BIAŁE, BEZ DRZWI
GR15605	ROZDZIELNICE NATYNKOWE 4-5 M IP40, BIAŁE, BEZ DRZWI
GR15606	ROZDZIELNICE NATYNKOWE 5-6 M IP40, BIAŁE, BEZ DRZWI
GR15608	ROZDZIELNICE NATYNKOWE 6-8 M IP40, BIAŁE, BEZ DRZWI
GR15612	ROZDZIELNICE NATYNKOWE 12-14 M IP40, BIAŁE, BEZ DRZWI
GR15624	ROZDZIELNICE NATYNKOWE 12-24 M IP40, BIAŁE, BEZ DRZWI



AKCESORIA ROZDZIELNI NATYNKOWEJ I MODUŁ ZAMYKAJĄCY

Artykuł	Opis
GR15000	MODUŁ ZAMYKAJĄCY SZARY RAL 7035
GR15001	MODUŁ ZAMYKAJĄCY BIAŁY RAL 9016



- wykonane z ABS-u,
- temperatura pracy: -15 °C do + 60 °C,
- odporna na temperaturę do 650 °C. Próba rozżarzonego drutu (w zgodności z normą: EN60335-1: 94 + IEC695-2-1),
- stopień ochrony IP 40,
- moduł obejmuje zintegrowane ramy,
- dymne drzwi blokada na otwarcie,
- oznakowane CE,
- na życzenie dostępne odporne na wysokie temperatury do 960 °C (próba rozżarzonego drutu).

SPECJALIZACJA TECHNICZNA

Artykuł	Wymiar	IP	Moduły	Kolor
GR15002	55x130x87	40	1-2 x 1	GRE Ral 7035
GR15004	90x130x87	40	2-4 x 1	GRE Ral 7035
GR15005	110x130x84	40	4-5 x 1	GRE Ral 7035
GR15006	140x150x87	40	6 x 1	GRE Ral 7035
GR15008	170x170x87	40	8 x 1	GRE Ral 7035
GR15012	240x190x87	40	12 x 1	GRE Ral 7035
GR15024	240x310x87	40	12 x 2	GRE Ral 7035
GR15602	55x130x87	40	1-2 x 1	WHITE Ral 9016
GR15604	90x130x87	40	2-4 x 1	WHITE Ral 9016
GR15605	110x130x84	40	4-5 x 1	WHITE Ral 9016
GR15606	140x150x87	40	6 x 1	WHITE Ral 9016
GR15608	170x170x87	40	8 x 1	WHITE Ral 9016
GR15612	240x190x87	40	12 x 1	WHITE Ral 9016
GR15624	240x310x87	40	12 x 2	WHITE Ral 9016

ROZDZIELNIE NATYNKOWE IP40 DRZWI POZIOME



ROZDZIELNIE NATYNKOWE IP40 SZARE RAL 7035, DYMNE DRZWI POZIOME

Artykuł	Opis
GR18208	ROZDZIELNICE NATYNKOWE SZARE 4-5 M IP40, DYMNE DRZWI
GR18212	ROZDZIELNICE NATYNKOWE SZARE 12 M IP40 DYMNE DRZWI
GR18224	ROZDZIELNICE NATYNKOWE SZARE 24 M IP40 DYMNE DRZWI
GR18236	ROZDZIELNICE NATYNKOWE SZARE 36 M IP40 DYMNE DRZWI



ROZDZIELNIE NATYNKOWE IP40 BIAŁE RAL 9016, DYMNE DRZWI POZIOME

Artykuł	Opis
GR18308	ROZDZIELNICE NATYNKOWE BIAŁE 8 M IP40, DYMNE DRZWI
GR18312	ROZDZIELNICE NATYNKOWE BIAŁE 12 M IP40, DYMNE DRZWI
GR18324	ROZDZIELNICE NATYNKOWE BIAŁE 24 M IP40, DYMNE DRZWI
GR18336	ROZDZIELNICE NATYNKOWE BIAŁE 36 M IP40, DYMNE DRZWI



ROZDZIELNIE NATYNKOWE IP40 SZARE RAL 7035, SZARE DRZWI POZIOME

Artykuł	Opis
GR18508	ROZDZIELNICE NATYNKOWE SZARE 8 M IP40, SZARE DRZWI
GR18512	ROZDZIELNICE NATYNKOWE SZARE 12 M IP40, SZARE DRZWI
GR18524	ROZDZIELNICE NATYNKOWE SZARE 24 M IP40, SZARE DRZWI
GR18536	ROZDZIELNICE NATYNKOWE SZARE 36 M IP40, SZARE DRZWI



ROZDZIELNIE NATYNKOWE IP40 BIAŁE RAL 7035, BIAŁE DRZWI POZIOME

Artykuł	Opis
GR18608	ROZDZIELNICE NATYNKOWE BIAŁE 8 M IP40, BIAŁE DRZWI
GR18612	ROZDZIELNICE NATYNKOWE BIAŁE 12 M IP40, BIAŁE DRZWI
GR18624	ROZDZIELNICE NATYNKOWE BIAŁE 24 M IP40, BIAŁE DRZWI
GR18636	ROZDZIELNICE NATYNKOWE BIAŁE 36 M IP40, BIAŁE DRZWI



AKCESORIA I MODUŁY ZAMYKAJĄCE

Artykuł	Opis
GR15000	MODUŁ ZAMYKAJĄCY SZARY RAL 7035
GR15001	MODUŁ ZAMYKAJĄCY BIAŁY RAL 9016



ROZDZIELNIE NATYNKOWE IP40 BEZ DRZWI



ROZDZIELNIE NATYNKOWE IP40 BIAŁE RAL 9016, BEZ DRZWI

Artykuł	Opis
GR18108	ROZDZIELNICE NATYNKOWE SZARE 8 M IP40, BEZ DRZWI
GR18112	ROZDZIELNICE NATYNKOWE SZARE 12 M IP40, BEZ DRZWI
GR18124	ROZDZIELNICE NATYNKOWE SZARE 24 M IP40, BEZ DRZWI
GR18136	ROZDZIELNICE NATYNKOWE SZARE 36 M IP40, BEZ DRZWI



AKCESORIA I MODUŁY ZAMYKAJĄCE

Artykuł	Opis
GR15000	MODUŁ ZAMYKAJĄCY SZARY RAL 7035
GR15001	MODUŁ ZAMYKAJĄCY BIAŁY RAL 9016



PŁYTKI ZAPASOWE

Artykuł	Opis
GR16730	PŁYTKI ZAPASOWE GR18-20 SZARE
GR16731	PŁYTKI ZAPASOWE GR18-20 BIAŁE



- wykonane z ABS-u,
- temperatura pracy: -15 °C do + 60 °C,
- odporna na temperaturę do 650 °C. Próba rozżarzonego drutu (w zgodności z normą: EN60335-1: 94 + IEC695-2-1),
- stopień ochrony IP 40,
- moduł obejmuje zintegrowane ramy,
- dymne drzwi blokada na otwarcie,
- oznakowane CE,
- na życzenie dostępne odporne na wysokie temperatury do 960 °C (próba rozżarzonego drutu).

SPECJALIZACJA TECHNICZNA

Artykuł	Wymiar	IP	Moduły	Kolor	Utrata mocy
GR18108	216x175x25	40	8 x 1	WHITE Ral 9016	16 W
GR18112	307x175x25	40	12 x 1	WHITE Ral 9016	20 W
GR18124	310x345x25	40	12 x 2	WHITE Ral 9016	32 W
GR18136	310x495x25	40	12 x 3	WHITE Ral 9016	58 W
GR18208	216x175x25	40	8 x 1	GREY Ral 7035	16 W
GR18212	307x175x25	40	12 x 1	GREY Ral 7035	20 W
GR18224	310x495x25	40	12 x 2	GREY Ral 7035	32 W
GR18236	310x345x25	40	12 x 3	GREY Ral 7035	58 W
GR18308	216x175x25	40	8 x 1	WHITE Ral 9016	16 W
GR18312	307x175x25	40	12 x 1	WHITE Ral 9016	20 W
GR18324	310x345x25	40	12 x 2	WHITE Ral 9016	32 W
GR18336	310x495x25	40	12 x 3	WHITE Ral 9016	58 W
GR18508	216x175x25	40	8 x 1	GREY Ral 7035	16 W
GR18512	307x175x25	40	12 x 1	GREY Ral 7035	20 W
GR18524	310x345x25	40	12 x 2	GREY Ral 7035	32 W
GR18536	310x495x25	40	12 x 3	GREY Ral 7035	58 W
GR18608	216x175x25	40	8 x 1	WHITE Ral 9016	16 W
GR18612	307x175x25	40	12 x 1	WHITE Ral 9016	20 W
GR18624	310x345x25	40	12 x 2	WHITE Ral 9016	32 W
GR18636	310x495x25	40	12 x 3	WHITE Ral 9016	58 W

ROZDZIELNIE NATYNKOWE IP40, PIONOWE DRZWI



ROZDZIELNIE NATYNKOWE IP40 SZARE RAL 7035, DYMNE DRZWI PIONOWE, Z BLOKADĄ

Artykuł	Opis
GR20208	ROZDZIELNICE NATYNKOWE SZARE 8 M IP40, DYMNE DRZWI PIONOWE
GR20212	ROZDZIELNICE NATYNKOWE SZARE 12 M IP40, DYMNE DRZWI PIONOWE
GR20224	ROZDZIELNICE NATYNKOWE SZARE 24 M IP40, DYMNE DRZWI PIONOWE
GR20236	ROZDZIELNICE NATYNKOWE SZARE 36 M IP40, DYMNE DRZWI PIONOWE



ROZDZIELNIE NATYNKOWE IP40 BIAŁE RAL 9016, DYMNE DRZWI PIONOWE, Z BLOKADĄ

Artykuł	Opis
GR20308	ROZDZIELNICE NATYNKOWE BIAŁE 8 M IP40, DYMNE DRZWI PIONOWE
GR20312	ROZDZIELNICE NATYNKOWE BIAŁE 12 M IP40, DYMNE DRZWI PIONOWE
GR20324	ROZDZIELNICE NATYNKOWE BIAŁE 24 M IP40, DYMNE DRZWI PIONOWE
GR20336	ROZDZIELNICE NATYNKOWE BIAŁE 36 M IP40, DYMNE DRZWI PIONOWE



ROZDZIELNIE NATYNKOWE IP40 SZARE RAL 7035, SZARE DRZWI PIONOWE, Z BLOKADĄ

Artykuł	Opis
GR20508	ROZDZIELNICE NATYNKOWE SZARE 8 M IP40, SZARE DRZWI PIONOWE
GR20512	ROZDZIELNICE NATYNKOWE SZARE 12 M IP40, SZARE DRZWI PIONOWE
GR20524	ROZDZIELNICE NATYNKOWE SZARE 24 M IP40, SZARE DRZWI PIONOWE
GR20536	ROZDZIELNICE NATYNKOWE SZARE 36 M IP40, SZARE DRZWI PIONOWE



ROZDZIELNIE NATYNKOWE IP40 WHITE RAL 9016, BIAŁE DRZWI PIONOWE, Z BLOKADĄ

Artykuł	Opis
GR20608	ROZDZIELNICE NATYNKOWE BIAŁE 8 M IP40, BIAŁE DRZWI PIONOWE
GR20612	ROZDZIELNICE NATYNKOWE BIAŁE 12 M IP40, BIAŁE DRZWI PIONOWE
GR20624	ROZDZIELNICE NATYNKOWE BIAŁE 24 M IP40, BIAŁE DRZWI PIONOWE
GR20636	ROZDZIELNICE NATYNKOWE BIAŁE 36 M IP40, BIAŁE DRZWI PIONOWE



AKCESORIA I MODUŁY ZAMYKAJĄCE

Artykuł	Opis
GR15000	MODUŁ ZAMYKAJĄCY SZARY RAL 7035
GR15001	MODUŁ ZAMYKAJĄCY BIAŁY RAL 9016



- wykonane z ABS-u,
- temperatura pracy: -15 °C do + 60 °C,
- odporna na temperaturę do 650 °C. Próba rozżarzonego drutu (w zgodności z normą: EN60335-1: 94 + IEC695-2-1),
- stopień ochrony IP 40,
- moduł obejmuje zintegrowane ramy,
- dymne drzwi blokada na otwarciu,
- oznakowane CE,
- na życzenie dostępne odporne na wysokie temperatury do 960 °C (próba rozżarzonego drutu).

SPECJALIZACJA TECHNICZNA

Artykuł	Wymiar	IP	Moduły	Kolor	Utrata mocy
GR20208	216x175x25	40	8 x 1	GRE Ral 7035	16 W
GR20212	307x175x25	40	12 x 1	GRE Ral 7035	20 W
GR20224	310x345x25	40	12 x 2	GRE Ral 7035	32 W
GR20236	310x495x25	40	12 x 3	GRE Ral 7035	58 W
GR20308	216x175x25	40	8 x 1	WHITE Ral 9016	16 W
GR20312	307x175x25	40	12 x 1	WHITE Ral 9016	20 W
GR20324	310x345x25	40	12 x 2	WHITE Ral 9016	32 W
GR20336	310x495x25	40	12 x 3	WHITE Ral 9016	58 W
GR20508	216x175x25	40	8 x 1	GRE Ral 7035	16 W
GR20512	307x175x25	40	12 x 1	GRE Ral 7035	20 W
GR20524	310x345x25	40	12 x 2	GRE Ral 7035	32 W
GR20536	310x495x25	40	12 x 3	GRE Ral 7035	58 W
GR20608	216x175x25	40	8 x 1	WHITE Ral 9016	16 W
GR20612	307x175x25	40	12 x 1	WHITE Ral 9016	20 W
GR20624	310x345x25	40	12 x 2	WHITE Ral 9016	32 W
GR20636	310x495x25	40	12 x 3	WHITE Ral 9016	58 W

WODOSZCZELNE ROZDZIELNIE NATYNKOWE IP55, POZIOME DRZWI

ROZDZIELNIE NATYNKOWE IP55 SZARE RAL 7035, DYMNE DRZWI POZIOME

Artykuł	Opis
GR15070	ROZDZIELNICE NATYNKOWE SZARE 4-5 M IP55, DYMNE DRZWI POZIOME
GR15072	ROZDZIELNICE NATYNKOWE SZARE 6-8 M IP55, DYMNE DRZWI POZIOME
GR15074	ROZDZIELNICE NATYNKOWE SZARE 12 M IP55, DYMNE DRZWI POZIOME
GR15076	ROZDZIELNICE NATYNKOWE SZARE 12-24 M IP55, DYMNE DRZWI POZIOME



ROZDZIELNIE NATYNKOWE IP55 BIAŁE RAL 9016, DYMNE DRZWI POZIOME

Artykuł	Opis
GR15060	ROZDZIELNICE NATYNKOWE BIAŁE 4-5 M IP55, DYMNE DRZWI POZIOME
GR15062	ROZDZIELNICE NATYNKOWE BIAŁE 6-8 M IP55, DYMNE DRZWI POZIOME
GR15064	ROZDZIELNICE NATYNKOWE BIAŁE 12 M IP55, DYMNE DRZWI POZIOME
GR15066	ROZDZIELNICE NATYNKOWE BIAŁE 12-24 M IP55, DYMNE DRZWI POZIOME



AKCESORIA I MODUŁ ZAMYKAJĄCY

Artykuł	Opis
GR15000	MODUŁ ZAMYKAJĄCY SZARY RAL 7035
GR15001	MODUŁ ZAMYKAJĄCY BIAŁY RAL 9016



- wykonane z ABS-u,
- temperatura pracy: -15 °C do + 60 °C,
- odporna na temperaturę do 650 °C. Próba rozżarzonego drutu (w zgodności z normą: EN60335-1: 94 + IEC695-2-1),
- stopień ochrony IP 55,
- moduł obejmuje zintegrowane ramy,
- dymne drzwi blokada na otwarcie,
- oznakowane CE,
- na życzenie dostępne odporne na wysokie temperatury do 960 °C (próba rozżarzonego drutu).

SPECJALIZACJA TECHNICZNA

Artykuł	Wymiar	IP	Moduły	Kolor	Utrata mocy
GR15060	110x150x98	55	2-4 x 1	WHITE Ral 9016	10 W
GR15062	170x170x98	55	8 x 1	WHITE Ral 9016	13 W
GR15064	240x190x98	55	12 x 1	WHITE Ral 9016	22 W
GR15066	240x310x100	55	12 x 2	WHITE Ral 9016	24 W
GR15070	110x150x98	55	2-4 x 1	GREY Ral 7035	10 W
GR15072	170x170x98	55	8 x 1	GREY Ral 7035	13 W
GR15074	240x190x98	55	12 x 1	GREY Ral 7035	22 W
GR15076	240x310x100	55	12 x 2	GREY Ral 7035	24 W

AKCESORIA I CZĘŚCI ZAMIENNE

ZAPASOWE DRZWI DO ROZDZIELNI PODTYNKOWYCH Z ZAWIASAMI POZIOMYMI

Artykuł Opis

GR15073	ZAPASOWE DRZWI DYMNE 8-9 M
GR15075	ZAPASOWE DRZWI DYMNE 12-24-36 M
GR15077	ZAPASOWE DRZWI SZARE RAL 7035 8-9 M
GR15079	ZAPASOWE DRZWI SZARE RAL 7035 12-24-36 M
GR15087	ZAPASOWE DRZWI BIAŁE RAL 9016 8-9 M
GR15089	ZAPASOWE DRZWI BIAŁE RAL 9016 12-24-36 M



ZAPASOWE DRZWI DO ROZDZIELNI NATYKOWYCH Z ZAWIASAMI POZIOMYMI

GR15081	ZAPASOWE DRZWI DYMNE 4-5 M
GR15083	ZAPASOWE DRZWI DYMNE 6-8 M
GR15085	ZAPASOWE DRZWI DYMNE 12-24 M



ZAPASOWE DRZWI DO ROZDZIELNI PODTYNKOWYCH Z ZAWIASAMI PIONOWYMI

Artykuł Opis

GR16008	ZAPASOWE DRZWI DYMNE 8 M
GR16012	ZAPASOWE DRZWI DYMNE 12 M
GR16024	ZAPASOWE DRZWI DYMNE 24 M
GR16036	ZAPASOWE DRZWI DYMNE 36 M
GR16508	ZAPASOWE DRZWI SZARE RAL 7035 8 M
GR16512	ZAPASOWE DRZWI SZARE RAL 7035 12 M
GR16524	ZAPASOWE DRZWI SZARE RAL 7035 24 M
GR16536	ZAPASOWE DRZWI SZARE RAL 7035 36 M
GR16608	ZAPASOWE DRZWI WHITE RAL 9016 8 M
GR16612	ZAPASOWE DRZWI WHITE RAL 9016 12 M
GR16624	ZAPASOWE DRZWI WHITE RAL 9016 24 M
GR16636	ZAPASOWE DRZWI WHITE RAL 9016 36 M



ZAPASOWE DRZWI DO ROZDZIELNI PODTYNKOWYCH Z ZAWIASAMI PIONOWYMI

Artykuł Opis

GR16700	ZAMEK „ZATRZASK”
GR16710	ZAMEK NA KLUCZ

