



micro DM-100

Digitální multimetr -
odolný proti pádu a vodě



micro CM-100

Digitální čelistový měřicí
přístroj - víceúčelový, 10 funkcí



micro HM-100

Teploměr a vlhkoměr -
přesná měření

CELÁ ŠKÁLA KONTROLNÍCH A MĚŘICÍCH ZAŘÍZENÍ



micro CL-100

Samonivelační
křížový laser



micro LM-100

Laserový
dálkoměr



micro IR-100

Bezkontaktní
infračervený teploměr



micro CD-100

Detektor
hořlavých plynů



- **ODOLNÝ PROTI PÁDU A VODĚ DLE IP 67**
- **11 FUNKCÍ V JEDNOM PŘÍSTROJI**
- **SKUTEČNÉ MĚŘENÍ EFEKTIVNÍ HODNOTY/ True RMS**
- **AUTOMATICKÉ PŘEPÍNÁNÍ ROZSAHU**

NOVÉ



micro DM-100



37423

2 703 Kč

micro DM-100 Digitální multimetr

Digitální multimetr **RIDGID® micro DM-100** stanovuje nový standard v oblasti zjišťování většiny elektrických problémů! Přístroj micro DM-100 je vybaven voděodolným (1 m) IP67 obalem s dvojitým pláštěm a je také odolný proti pádu a dokonale se hodí k použití v těch nejnáročnějších pracovních podmínkách.

Přístroj micro DM-100 představuje jednotku měřící **skutečnou efektivní hodnotu (True RMS) s automatickým přepínáním rozsahu**, která poskytuje nejpřesnější a nejrychlejší měření u všech aplikací. Je vybaven 11 různými elektrickými funkcemi od měření napětí (AC/DC) (1000 V), měření proudu (10 A) po měření teploty. Přístroj micro DM-100 se také hodí pro průmyslové použití (CAT III-1000 V & IV-600 V) a je vybaven extra velkým podsvíceným LCD displejem pro snadné a čitelné zobrazování hodnot.

Přístroj micro DM-100 se dodává v měkkém přenosném pouzdře se soupravou měřících kabelů s dvojitým pláštěm, teplotní sondou typu K a 9V baterií.



Funkce a rozsah

Napětí AC/DC:	400.0mV – 1000V
Proud AC/DC:	400.0µA – 10A
Odpor:	400.0Ω – 40.00MΩ
Kapacita:	4.000nF – 200.0 µF
Frekvence:	9.999Hz – 9.999MHz
Poměr časů:	0,1% - 99,9%
Diodový test:	1.5V
Kontrola průchodnosti obvodu:	150Ω
Teplota:	-20°C – 760°C

Specifikace

Zdroj napájení:	9V baterie (součástí balení)
Displej:	Podsvícený LCD 4000 digitů
Ochrana proti přetížení:	CAT III & IV 1000V/600V
Pojistky:	2x, 0.5A & 10A- 1000V
Izolace:	Třída II, dvojitý plášť
Třída IP:	IP-67 Voděodolný (1m)
Ukazatel polarity:	Ano, automatický
Automatické vypnutí:	Ano, po 15 minutách
Automatické přepínání rozsahu:	Ano
Manuální přepínání rozsahu:	Ano (jednotlačítkové)
True RMS:	Ano

- VELKÁ KAPACITA A ROZSAH MĚŘENÍ
- 10 FUNKCÍ V JEDNOM PŘÍSTROJI
- AUTOMATICKÉ PŘEPÍNÁNÍ ROZSAHU / SKUTEČNÉ MĚŘENÍ EFEKTIVNÍ HODNOTY/True RMS

NOVÉ



37428

2 703 Kč

micro CM-100 Digitální klešťový měřicí přístroj

Zařízení **micro CM-100** představuje digitální klešťový měřicí přístroj schopný měřit skutečnou efektivní hodnotu a vybavený automatickým přepínáním rozsahu s velkou kapacitou a rozsahem měření.

Dokáže obejmout kabely až do vnějšího průměru 30 mm a měřit proud až do hodnoty 1000 A AC/DC. Kromě měření střídavého a stejnosměrného proudu lze přístroj **micro CM-100** také použít jako multimetr pro 8 dalších funkcí, které zajistí přesná a jasná měření na velkém podsvíceném displeji.

Díky tenkému, dvouplášťovému designu, který nabízí snadnou obsluhu jednou rukou, lze tento nástroj pohodlně používat ve stísněných prostorech pro kabely.

Součástí balení přístroje micro CM-100 je také: měkké přepravní pouzdro, měřicí kabely, teplotní sonda typu K a 9V baterie.



Funkce a rozsah

Napětí AC/DC:	400mV – 600V
Proud AC/DC:	40A – 1000A
Odpor:	400Ω – 40MΩ
Kapacita:	4nF – 40mF
Frekvence:	do 4 kHz
Diodový test:	1.5V
Kontrola průchodnosti obvodu:	35Ω
Teplota:	-40°C – 1000°C

Specifikace

Zdroj napájení:	9V baterie (součástí balení)
Displej:	Podsvícený LCD 4000 digitů
Rozsah kleští:	Max. 30 mm vnější průměr kabelu
Ochrana proti přetížení:	CAT III 600V
Ukazatel polarity:	Ano, automatický
Automatické vypnutí:	Ano, po 20 minutách
Automatické přepínání rozsahu:	Ano
True RMS:	Ano
Rozsah proudu AC/DC:	40A/400A/1000A
Ukládání dat a krajních hodnot:	Ano
Zobrazení ve sloupcovém grafu:	Ano

- SNADNÉ A PŘESNÉ MĚŘENÍ TEPLoty A VLHKOSTI VZDUCHU
- KALKULACE ROSNÉHO BODU A TEPLoty MOKRÉHO TEPLoměRU

NOVÉ



37438

2 703 Kč

micro HM-100 Teploměr a vlhkoměr

Teploměr a vlhkoměr **micro HM-100** je profesionální zařízení se snadnou obsluhou k přesnému měření teploty a vlhkosti vzduchu. Obě naměřené hodnoty (% relativní vlhkosti a teploty °C nebo °F) se okamžitě a souběžně zobrazí na dvojitěm podsvíceném displeji.

Přístup k údajům kontrolujícím kvalitu vnitřního ovzduší, klimatizace, ventilace a skladovacích podmínek je nyní otázkou stisknutí jediného tlačítka. Přístroj micro HM-100 také automaticky vypočítá rosný bod a psychometrickou teplotu (mokrého teploměru), tím že jeho snímač kapacity snadno odolává účinkům kondenzace a vysokých teplot, se skvěle hodí pro použití u jakékoliv aplikace vytápění, ventilace či klimatizace.

Přístroj micro HM-100 se dodává spolu s měkkým přepravním pouzdrem a 9V baterií.



Specifikace

Zdroj napájení:	Displej:	9V baterie (součástí balení) 4½" dvojitě podsvícený LCD
Měření:		Vlhkost, teplota, rosný bod, teplota mokrého teploměru
Rozsah měření vlhkosti:		0% - 100% RV
Přesnost měření vlhkosti:		± 2% RV
Rozsah měření teploty:		-30°C – 100°C
Přesnost měření teploty:		± 0.5 °C
Čas odezvy:		30 sekund
Typ snímače:		Kapacitní
Podržení údajů:		Ano
Hodnoty MAX/MIN:		Ano
Automatické vypnutí:		Ano, po 15 minutách (lze deaktivovat)

micro CL-100 Samonivelační křížový laser

Přístroj **RIDGID® micro CL-100** je křížový laser s vynikajícím poměrem cena/výkon. S pomocí jediného ovladače se zařízení micro CL-100 velmi snadno používá a pomáhá vám zajistit nivelaci nebo vyrovnaní během okamžiku!

Zařízení micro CL-100 okamžitě promítá velmi dobře viditelné vertikální a horizontální laserové linky s milimetrovou přesností a automaticky kompenzuje nesrovnalosti až do náklonu 6°. Zařízení má rozšířený vnitřní dosah 30 metrů, na který je nutné jej díky zabudovanému 360° otočnému podstavci nastavovat pouze jedinkrát.

Laser micro CL-100 se dodává v odolném plastovém přepravním kufříku, který zahrnuje **brýle zvýrazňující laserové paprsky a výsuvnou trojnožku (stativ) zdarma!**



38758

2 703 Kč

TROJNOŽKA
ZDARMA!



micro LM-100 Laserový dálkoměr

Přístroj **RIDGID® micro LM-100** představuje vrchol kompaktních laserových dálkoměrů, který nabízí rychlé a přesné měření až do vzdáleností 50 metrů. Ačkoliv je přístroj micro LM-100 menší velikosti, nešetří funkcemi!

Sčítání, odčítání, výpočet obsahu či objemu nebo nepřímá a kontinuální měření jsou snadno přístupná pomocí klávesových zkratk, zatímco výsledky lze snadno přečíst na jasně podsvíceném displeji.

Přístroj micro LM-100 je také vybaven ochranným vnějším pláštěm, díky kterému jej lze používat i v těch nejnáročnějších pracovních podmínkách.

36158

2 703 Kč



micro IR-100 Bezkontaktní infračervený teploměr

Nový přístroj **RIDGID® micro IR-100** nabízí rychlé a přesné měření povrchové teploty (-50 °C - 800 °C) jednoduchým stlačením spouště a namířením ultrapřesných dvojitých laserových paprsků třídy II na měřený povrch. Výsledky se okamžitě zobrazí na podsvíceném dvojitým displeji.

Poměř vzdálenosti vůči měřenému bodu 20:1 umožňuje provádět měření z delších a bezpečnějších vzdáleností. Zvuková a vizuální výstraha vysoké a nízké hodnoty upozorní uživatele na teplotu mimo nastavený rozsah.

Přístroj micro IR-100 je také vybaven závitěm pro trojnožku (stativ) a **dodává se spolu s měkkým přepravním pouzdrem a 9V baterií.**

36153

2 703 Kč

- OKAMŽITÁ DETEKCE ÚNIKŮ PLYNŮ
- DETEKCE V TROJÍM REŽIMU „TRI-MODE™“
- SAMOKALIBRAČNÍ VYMĚNITELNÝ SENZOR

36163

2 703 Kč

micro CD-100 Detektor hořlavých plynů

Přístroj **RIDGID® micro CD-100** nabízí jednoduché a rychlé zjištění přítomnosti hořlavých plynů. Tento detektor je vybaven ohebnou 41cm dlouhou sondou a je navržen ke zjišťování přítomnosti metanu, propanu, oxidu uhelnatého, čpavku, vodíku, zemního plynu a dalších hořlavých plynů z bezpečné vzdálenosti.

Detektor micro CD-100 má robustní ergonomický tvar s nastavitelnou citlivostí, která zajišťuje rychlou a přesnou lokaci úniků i těch nejnižších koncentrací plynů. Detekce ve trojím režimu nabízí obsluhu možnost flexibilního systému výstrahy pomocí vizuálního, zvukového nebo vibračního upozornění pro každé prostředí.

DODAVATEL

www.nipo.cz

 www.stroje-nastroje.eu

Kompletní produktová řada Údaje pro objednávání

Katalogové č.	Model	Popis	Hmotnost (kg)	Stand. Balení
37423	micro DM-100	Digitální multimetr	0,38	1
37428	micro CM-100	Digitální klešťový multimetr	0,30	1
37438	micro HM-100	Teploměr a vlhkoměr	0,20	1
36153	micro IR-100	Bezkontaktní infračervený teploměr	0,30	1
36158	micro LM-100	Lasarový dálkoměr	0,20	1
36163	micro CD-100	Detektor hořlavých plynů	0,45	1
38758	micro CL-100	Samonivelační křížový laser	0,54	1

Kompletní nabídku produktové řady Ridge Tool naleznete v katalogu Ridge Tool nebo na stránce www.RIDGID.eu.

*Ceny jsou platné do 31. 12. 2013. Změny cen vyhrazeny. Všechny ceny jsou uvedeny bez DPH.

RIDGID

Ridge Tool Europe
 Interleuvenlaan 50
 3001 Leuven
 Belgium

Tel.: +32 (0)16 380 380
 Fax: +32 (0)16 380 381
ridgid.nee@emerson.com
www.RIDGID.eu


EMERSON
 Commercial & Residential Solutions

Společnost RIDGID® zastává politiku neustálého zlepšování a vývoje vyhrazené si právo na změnu designu a vlastností jejích produktů bez předchozího upozornění nebo změny dokumentace.

FY13 62BM_CZ



micro DM-100

Digitálny multimeter
- odolný proti pádu a
vodotesný



micro CM-100

Digitálny kliešťový multimeter
- všestranný, 10 funkcií



micro HM-100

Teplomer a vlhkomer
- presné merania

UCELENÁ RADA PRÍSTROJOV NA KONTROLU A MERANIE



micro CL-100

Samonivelačný
krížový laser



micro LM-100

Laserový merač
vzdialenosti



micro IR-100

Bezdotkový infračervený
teplomer



micro CD-100

Detektor horľavých
plynov



- IP 67 VODOTESNÝ A ODOLNÝ VOČI PÁDU
- 11 FUNKCIÍ V JEDNOM PRÍSTROJI
- SKUTOČNÉ MERANIE EFEKTÍVNEJ HODNOTY/
AUTOMATICKÉ PREPÍNANIE ROZSAHU

NOVÝ



micro DM-100



37423

€ 99.-

micro DM-100 Digitálny multimeter

RIDGID® micro DM-100 digitálny multimeter stanovuje nový štandard pre riešenie problémov v elektrických sústavách! Prístroj micro DM-100 je vybavený vodotesným(1m) obalom s dvojitým plášťom, je odolný voči pádu a je vhodný na použitie aj v tých najdrsnejších podmienkach na pracovisku.

micro DM-100 má funkciu **merania skutočnej efektívnej hodnoty (True RMS)** a **automatického prepínania rozsahu**, čo poskytuje najpresnejšie a najrýchlejšie merania vo všetkých aplikáciách. Prístroj má 11 rôznych elektrických funkcií, od merania AC/DC napätia (1000 V) a prúdu (10A) až po merania teploty, micro DM-100 je určený i pre použitie v priemysle (CAT III-1000 V a IV-600V), a je vybavený prehľadným veľkým LCD displejom s podsvietením pre jednoduchý a jasný odpočet zobrazovaných údajov.

micro DM-100 sa dodáva v mäkkom prenosnom púzdre, s meracími káblami s dvojitým opláštením, teplotnou sondou typu K a 9V batériou.



Funkcie a rozsah

Napätie AC/DC:	400.0mV – 1000V
Prúd AC/DC:	400.0µA – 10A
Odpor:	400.0Ω – 40.00MΩ
Elektrická kapacita:	4.000nF – 200.0 µF
Frekvencia:	9.999Hz – 9.999MHz
Pomer časov:	0,1% - 99,9%
Diódový test:	1.5V
Kontrola priechodnosti obvodu:	150Ω
Teplota:	-20°C – 760°C

Technické údaje

Napájací zdroj:	9V batéria (je súčasťou balenia)
Displej:	Podsvietený LCD 4000 digit
Ochrana proti preťaženiu:	CAT III & IV 1000V/600V
Poistky:	2x, 0.5A & 10A- 1000V
Izolácia:	Trieda II, dvojplášťová
Charakteristika IP:	IP-67 vodotesný (1m)
Indikácia polarity:	Áno, automatická
Automatické vypnutie:	Áno, po 15 minútach
Automatické nastavenie rozsahu:	Áno
Manuálny rozsah:	Áno (jedno tlačidlo)
Funkcia True RMS:	Áno

- VEĽKÁ KAPACITA A ROZSAH MERANÍ
- 10 FUNKCIÍ V JEDNOM PRÍSTROJI
- AUTOMATICKÉ NASTAVENIE ROZSAHU / FUNKCIA TRUE RMS

NOVÝ



37428

€ 99.-

micro CM-100 Digitálny kliešťový multimeter

micro CM-100 je digitálny kliešťový multimeter s funkciou merania skutočnej efektívnej hodnoty (True RMS) a automatickým nastavením rozsahu. Ide o prístroj s veľkou kapacitou a veľkým rozsahom merania.

Možno ho nasadiť na káble s vonkajším priemerom až do 30 mm a dokáže merať prúd až do hodnoty 1000 A AC/DC. Okrem merania AC/DC prúdu, možno prístroj micro CM-100 tiež využiť aj ako multimeter na osem ďalších funkcií. Presne namerané údaje sa jasne zobrazujú na veľkom LCD displeji s podsvietením.

Malá veľkosť a dvojplášťové prevedenie umožňuje jednoduchú obsluhu jednou rukou a dá sa pohodlne používať v stiesnených priestoroch káblových vedení.

Spolu s micro CM-100 sa dodáva:
mäkké prenosné púzdro, meracie káble,
teplotná sonda typu K a
9V batéria.



Funkcie a rozsah

AC/DC napätie:	400mV – 600V
AC/DC prúd:	40A – 1000A
Odpor:	400Ω – 40MΩ
Elektrická kapacita:	4nF – 40mF
Frekvencia:	do 4 kHz
Diódový test:	1.5V
Kontrola priechodnosti obvodu:	35Ω
Teplota:	-40°C – 1000°C

Technické údaje

Napájaci zdroj:	9V batéria (je súčasťou balenia)
Displej:	Podsvietený LCD 4000 digit
Rozsah klieští:	Max. vonkajší priemer kábla- 30mm
Ochrana proti preťaženiu:	CAT III 600V
Indikácia polarity:	Áno, automatická
Automatické vypnutie:	Áno, po 20 minútach
Automatické nastavenie rozsahu:	Áno
Funkcia True RMS:	Áno
Rozsah AC/DC prúdu:	40A/400A/1000A
Ukladanie dát a okrajových hodnôt:	Áno
Zobrazenie v stĺpcovom grafe:	Áno

- JEDNODUCHÉ A PRESNÉ MERANIA TEPLoty A VLHKOSTI VZDUCHU
- VÝPOČET ROSNÉHO BODU A TEPLoty MOKRÉHO TEPLOMERU

NOVÝ



37438

€ 99.-

micro HM-100

Merač teploty a vlhkosti

Merač teploty a vlhkosti **micro HM-100** je profesionálne zariadenie s jednoduchou obsluhou na presné meranie vlhkosti a teploty vzduchu. Obe namerané hodnoty (% relatívnej vlhkosti a teploty °C alebo °F) sa okamžite a súčasne zobrazujú na duálnom LCD displeji s podsvietením.

Vyhodnotenie kvality vzduchu v interiéroch, v systémoch klimatizácie, vetrania a v skladoch je teraz už len záležitosťou jedného stlačenia tlačítka.

micro HM-100 automaticky vypočítava aj rosný bod a teplotu mokrého teplomeru (psychometrickú teplotu), pričom jeho kapacitný snímač dokáže ľahko odolávať účinkom kondenzácie a vysokej teploty, vďaka čomu je mimoriadne vhodný pre každé prostredie vykurovania, ventilácie a klimatizácie.

micro HM-100 sa dodáva v mäkkom, prenosnom púzdre s 9V batériou.



Technické údaje

Napájací zdroj:	9V batéria (je súčasťou balenia)
Displej:	4,5 palcový duálny LCD displej s podsvietením
Meranie:	Vlhkosť , teplota, rosný bod, teplota mokrého teplomeru
Rozsah vlhkosti:	0% - 100% RV
Presnosť merania vlhkosti:	± 2% RV
Rozsah teploty:	-30°C – 100°C
Presnosť teploty:	± 0.5 °C
Čas odozvy:	30 sekúnd
Typ snímača:	Kapacitný
Podržanie dát:	Áno
Hodnoty MAX/MIN:	Áno
Automatické vypnutie:	Áno, po 15 minútach (funkciu možno deaktivovať)

micro CL-100

Samonivelačný krížový laser

RIDGID® micro CL-100 je krížový laser s vynikajúcim pomerom cena/výkon. Vďaka „obsluže jedným tlačidlom“ možno prístroj micro CL-100 veľmi ľahko používať a vykonať niveláciu alebo vyrovnanie vo veľmi krátkom čase!

micro CL-100 okamžite vysiela veľmi dobre viditeľný vertikálny a horizontálny laserový lúč s milimetrovou presnosťou a automaticky kompenzuje nepresnosti aj na svahoch so sklonom 6°. Zariadenie má rozšírený vnútorný dosah 30 m a stačí ho nastaviť iba raz, vďaka zabudovanému otočnému podstavcu s rozsahom 360°.

Laser micro CL-100 sa dodáva v robustnom plastovom kufříku a balenie obsahuje **okuliare na zvýraznenie laserového lúča a statív zadarmo!**



38758

€ 99.-

**SÚČASŤOU BALENIA JE
AJ STATÍV ZADARMO!**



micro LM-100

Laserový merač vzdialenosti

RIDGID® micro LM-100 je špičkový kompaktný laserový merač vzdialenosti, ktorý vykonáva rýchle a presné merania vzdialenosti až do 50 metrov. micro LM-100 má síce malú veľkosť, ale je vybavený množstvom funkcií!

Funkcie sčítavania, odčítavania, výpočtu plochy/objemu, nepriameho a stáleho merania sú všetky ľahko dostupné cez klávesové skratky, pričom výsledky sú dobre čitateľné na jasnom LCD displeji s podsvietením. Na prístroji micro LM-100 je ochranný plášť, vďaka čomu je mimoriadne vhodný na použitie v náročných pracovných podmienkach.

micro LM-100 sa dodáva v mäkkom prenosnom púzdre a s dvoma batériami typu AAA.

36158

€ 99.-



micro IR-100

Bezdotykový infračervený teplomer

Nový **RIDGID® micro IR-100** umožňuje jednoduché, rýchle a presné merania povrchovej teploty (-50 °C - 800 °C) jednoduchým stlačením tlačidla a nasmerovaním mimoriadne ostrých duálnych laserov triedy II na meraný povrch. Výsledky sa ihneď zobrazia na duálnom LCD displeji s podsvietením.

Pomer vzdialenosti k meranému miestu je 20 ku 1, čo umožňuje vykonávať merania z väčšej a bezpečnejšej vzdialenosti. Zvukový a vizuálny alarm vysokej a nízkej teploty okamžite používateľa upozorňuje, že teploty dosiahli hodnotu mimo nastavených rozsahov.

micro IR-100 je vybavený aj závitom na statív a **dodáva sa v mäkkom, prenosnom púzdre s 9V batériou.**

36153

€ 99.-

- OKAMŽITÁ DETEKCIA ÚNIKOV PLYNU
- Funkcia TRI-MODE DETECTION™
(Detekcia v troch režimoch)
- AUTOKALIBRÁCIA A VYMENITEĽNÝ SENZOR

36163

€ 99.-

micro CD-100

Detektor horľavých plynov

RIDGID® micro CD-100 umožňuje jednoduché a rýchle merania na rýchlu identifikáciu prítomnosti horľavých plynov. Detektor je vybavený pružnou sondou s dĺžkou 41 cm a je navrhnutý na detekciu metánu, propánu, oxidu uhoľnatého, čpavku, vodíku, zemného plynu a mnohých iných horľavých plynov z bezpečnej vzdialenosti.

micro CD-100 má robustný ergonomický dizajn s nastaviteľnou citlivosťou, čo umožňuje rýchlu a presnú lokalizáciu úniku, a to aj pri najnižšej koncentrácii plynu. Funkcia Tri-Mode Detection™ poskytuje obsluhu flexibilitu, keďže si možno vybrať typ alarmu: vizuálny, zvukový alebo vibračný, ktorý sa dá nastaviť pre každé prostredie.

DISTRIBÚTOR

NIPO,s.r.o. 018 55 TUCHYŇA 94
Tel.0902/164546 , 042/4440715
www.nipo.sk nipo@nipo.sk

NIPO

PARTNER PROFESIONÁLOV

Kompletný produktový rad Informácie pre objednávanie

Katalógové č.	Model č.	Popis	Hmotnosť (kg)	Std. balenie
37423	micro DM-100	Digitálny multimeter	0,38	1
37428	micro CM-100	Digitálny kliešťový multimeter	0,30	1
37438	micro HM-100	Merač teploty a vlhkosti	0,20	1
36153	micro IR-100	Bezdotykový infračervený teplomer	0,30	1
36158	micro LM-100	Laserový merač vzdialenosti	0,20	1
36163	micro CD-100	Detektor horľavých plynov	0,45	1
38758	micro CL-100	Samonivelačný krížový laser	0,54	1

Pozrite si kompletný zoznam výrobkov RIDGID® v katalógu Ridge Tool alebo na webovej stránke www.RIDGID.eu.

*Ceny platné do 31-12-2013. Ceny sa môžu meniť. Všetky ceny sú uvedené bez DPH.

RIDGID

Ridge Tool Europe
Interleuvenlaan 50
3001 Leuven
Belgium

Tel.: +32 (0)16 380 380
Fax: +32 (0)16 380 381
ridgid.nee@emerson.com
www.RIDGID.eu

EMERSON
Commercial & Residential Solutions

RIDGID® uplatňuje politiku neustáleho zlepšovania a vývoja produktov, a vyhrazuje si právo na zmenu dizajnu a technických údajov svojich produktov, bez predchádzajúceho upozornenia a bez zmeny dokumentácie.

FY13 62BM_SK