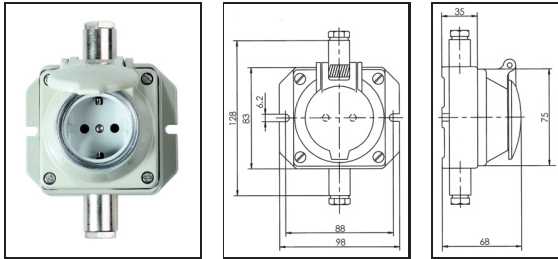








WISKA Schuko sockets



- Voltage:** 250 V
Protection class to EN 60 529: IP 54
Material: Cast aluminium, powder coated RAL 7032
Equipment: with cable glands KVMP 18/13,5, brass nickel plated, without inner parts
Terminals/Poles: 2-pole + earthing contact
Kind of current: AC
Current intensity: 16 A
Variations: - Aluminium polished
 - Cable gland M 24 x 1,5mm
 - Without flip cover
 - Flush mounting version


WISKA Schuko-Steckdosen

- Spannung:** 250 V
Schutzart gemäß EN 60 529: IP 54
Material: Aluminiumguss, pulverbeschichtet RAL 7032
Ausstattung: mit Kabelverschraubungen KVMP 18/13,5, Messing vernickelt, ohne Innenteile
Klemmen/Pole: 2-polig + Erdungsklemme
Spannungsart: AC
Stromstärke: 16 A
Varianten: - Aluminium poliert
 - Kabelverschraubung M 24 x 1,5mm
 - Ohne Klappdeckel
 - Einbauversion

Type		
8709.AGB.13.M.64		0,5
8709.AGC.13.M.64		0,5
8709.AGD.13.M.64		0,5
8709.AGE.13.M.64		0,5

Spare parts / Accessories

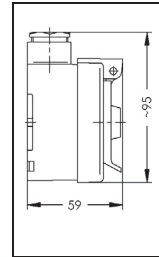
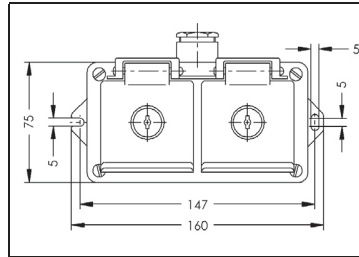
Ersatzteile / Zubehör

Type	Description	Produktbeschreibung	
930-8709.AG.Y	SCHUKO socket interior, 16A	SCHUKO-Steckdoseneinsatz, 16A	0,1

For the wide range of Cable glands and accessories for all applications please look at the catalogue "WISKA INDUSTRY"
 Das umfangreiche Sortiment an Kabelverschraubungen und Zubehör für alle Einsatzbereiche finden Sie im Katalog "WISKA INDUSTRY".


Selcast Schuko double sockets, locking type

Selcast Schuko-Doppel-Steckdosen, abschließbar




- Voltage:** 250 V
Current intensity: 16 A
Protection class to EN 60 529: IP 44
Material: Cast Aluminium, Epoxy powder coated RAL 7032
Equipment: - Aluminium pressure screws PG 16
 - Hinged flip covers
 - Stainless steel spring
External Dimensions: 140 x 75 mm
Variations: - Cable glands M 18 x 1,5 mm
 - Special cable entries for the use of shrink sleeves
 - Series lock
 - Other socket inserts (Nema, Terko etc.) on request

- Spannung:** 250 V
Stromstärke: 16 A
Schutzart gemäß EN 60 529: IP 44
Material: Aluminiumguss, Epoxid pulverbeschichtet RAL 7032
Ausstattung: - Aluminium-Druckschrauben PG 16
 - Gehäuse mit Klappdeckeln
 - Federn aus rostfreiem Stahl
Außenmaße: 140 x 75 mm
Varianten: - Kabelverschraubungen M 18 x 1,5 mm
 - Durchführungen für Schrumpfschläuche
 - Serienschlösser
 - Weitere Steckdoseneinsätze (Nema, Terko etc.) auf Anfrage

Type		
72 294 41		0,6
72 294 42		0,6
72 294 49		0,6

Spare parts / Accessories

Ersatzteile / Zubehör

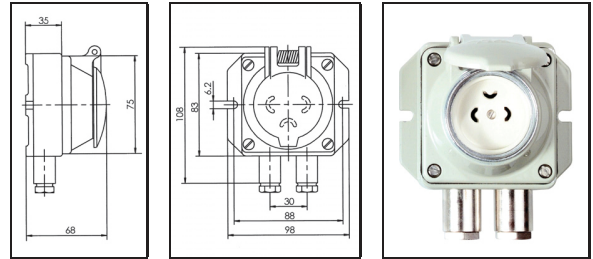
Type	Description	Produktbeschreibung	
P924000	SCHUKO socket insert, 16A	SCHUKO-Steckdoseneinsatz, 16A	-

For the wide range of Cable glands and accessories for all applications please look at the catalogue "WISKA INDUSTRY"
 Das umfangreiche Sortiment an Kabelverschraubungen und Zubehör für alle Einsatzbereiche finden Sie im Katalog "WISKA INDUSTRY".



WISKA Terko sockets

- Voltage:** 250 V
Protection class to EN 60 529: IP 54
Material: Cast aluminium, powder coated RAL 7032
Equipment: with cable glands KVMP 18/13,5, brass nickel plated, without inner parts
Terminals/Poles: 2-pole + earthing contact
Kind of current: AC
Current intensity: 16 A
Variations: - Aluminium polished
 - Cable gland M 24 x 1,5mm
 - Without flip cover
 - Flush mounting version

WISKA Terko-Steckdosen




- Spannung:** 250 V
Schutzart gemäß EN 60 529: IP 54
Material: Aluminiumguss, pulverbeschichtet RAL 7032
Ausstattung: mit Kabelverschraubungen KVMP 18/13,5, Messing vernickelt, ohne Innenteile
Klemmen/Pole: 2-polig + Erdungsklemme
Spannungsart: AC
Stromstärke: 16 A
Varianten: - Aluminium poliert
 - Kabelverschraubung M 24 x 1,5mm
 - Ohne Klappdeckel
 - Einbauversion

Type		
8729.AGB.13.M.64	⊙	0,5
8729.AGC.13.M.64	⊙	0,5
8729.AGD.13.M.64	⊙	0,5
8729.AGE.13.M.64	⊙	0,5

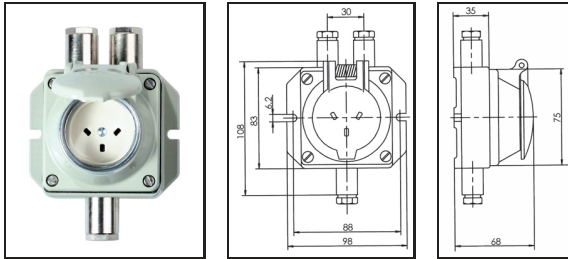
Spare parts / Accessories

Ersatzteile / Zubehör

Type	Description	Produktbeschreibung	
930-8729.AG.Y	TERKO socket interior, 16A	TERKO-Steckdoseneinsatz, 16A	0,1

For the wide range of Cable glands and accessories for all applications please look at the catalogue "WISKA INDUSTRY"
 Das umfangreiche Sortiment an Kabelverschraubungen und Zubehör für alle Einsatzbereiche finden Sie im Katalog "WISKA INDUSTRY".







WISKA HNA sockets



- Voltage:** 250 V
Protection class to EN 60 529: IP 54
Material: Cast aluminium, powder coated RAL 7032
Equipment: with cable glands KVMP 18/13,5, brass nickel plated, without inner parts
Terminals/Poles: 2-pole + earthing contact
Kind of current: AC
Current intensity: 16 A
Variations: - Aluminium polished
 - Cable gland M 24 x 1,5mm
 - Without flip cover
 - Flush mounting version


WISKA HNA Steckdosen

- Spannung:** 250 V
Schutzart gemäß EN 60 529: IP 54
Material: Aluminiumguss, pulverbeschichtet RAL 7032
Ausstattung: mit Kabelverschraubungen KVMP 18/13,5, Messing vernickelt, ohne Innenteile
Klemmen/Pole: 2-polig + Erdungsklemme
Spannungsart: AC
Stromstärke: 16 A
Varianten: - Aluminium poliert
 - Kabelverschraubung M 24 x 1,5mm
 - Ohne Klappdeckel
 - Einbauversion

Type		
8739.AGB.13.M.64		0,5
8739.AGC.13.M.64		0,5
8739.AGD.13.M.64		0,5
8739.AGE.13.M.64		0,5

Spare parts / Accessories

Ersatzteile / Zubehör

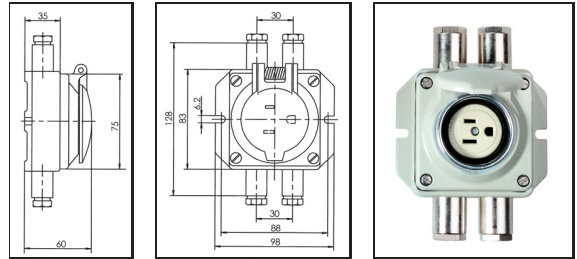
Type	Description	Produktbeschreibung	
930-8739.AG.Y	HNA socket interior, 16A	HNA-Steckdoseneinsatz, 16A	0,1

For the wide range of Cable glands and accessories for all applications please look at the catalogue "WISKA INDUSTRY"
 Das umfangreiche Sortiment an Kabelverschraubungen und Zubehör für alle Einsatzbereiche finden Sie im Katalog "WISKA INDUSTRY".



WISKA NEMA sockets

- Voltage:** 120 V
Protection class to EN 60 529: IP 54
Material: Cast aluminium, powder coated RAL 7032
Equipment: with cable glands KVMP 18/13,5, brass nickel plated, without inner parts
Terminals/Poles: 2-pole + earthing contact
Kind of current: AC
Current intensity: 16 A
Variations: - Aluminium polished
 - Cable gland M 24 x 1,5mm
 - Without flip cover
 - Flush mounting version

WISKA NEMA Steckdosen




- Spannung:** 120 V
Schutzart gemäß EN 60 529: IP 54
Material: Aluminiumguss, pulverbeschichtet RAL 7032
Ausstattung: mit Kabelverschraubungen KVMP 18/13,5, Messing vernickelt, ohne Innenteile
Klemmen/Pole: 2-polig + Erdungsklemme
Spannungsart: AC
Stromstärke: 16 A
Varianten: - Aluminium poliert
 - Kabelverschraubung M 24 x 1,5mm
 - Ohne Klappdeckel
 - Einbauversion

Type		 kg
8749.AGB.13.M.64	⊙	0,5
8749.AGC.13.M.64	⊚	0,5
8749.AGD.13.M.64	⊙	0,5
8749.AGE.13.M.64	⊚	0,5

Spare parts / Accessories

Ersatzteile / Zubehör

Type	Description	Produktbeschreibung	 kg
930-8749.AG.Y	NEMA socket interior, 16A	NEMA-Steckdoseneinsatz, 16A	0,1

For the wide range of Cable glands and accessories for all applications please look at the catalogue "WISKA INDUSTRY"
 Das umfangreiche Sortiment an Kabelverschraubungen und Zubehör für alle Einsatzbereiche finden Sie im Katalog "WISKA INDUSTRY".