



안전인증서

Pilz GmbH & Co. KG

Postfach 6, 5506 Magenwil, Switzerland

위 사업장에서 제조하는 아래의 품목이 『산업안전보건법』 제34조제4항 및 같은 법 시행규칙 제58조의4제4항에 따른 안전인증 심사 결과 안전·보건기준에 적합하므로 안전인증표시의 사용을 인증합니다.

_____ 품 목 _____

Non-contact Door Switch with Magnetic locking

_____ 형식 · 모델 / 인증번호 _____

형식 · 모델	인증번호
PSEN sl-0.5p 1.1 / PSEN sl-0.5 1unit	16-AV4Dh-14944
PSEN sl-0.5p 2.1 / PSEN sl-0.5 1unit	16-AV4Dh-14945
PSEN sl-0.5p 2.2 / PSEN sl-0.5 1unit	16-AV4Dh-14946
PSEN sl-0.5p 1.1 / PSEN sl-0.5fm 1unit	16-AV4Dh-14947
PSEN sl-0.5p 2.1 / PSEN sl-0.5fm 1unit	16-AV4Dh-14948

_____ 인 증 기 준 _____

- 기계·기구 등에 관한 필수 기술기준(S1-G-1-2009)
- 전자파 적합성에 관한 기술기준(S2-W-5-2009)
- Low-voltage switchgear and controlgear – Part 5-3: Control circuit devices and switching elements – Requirements for proximity devices with defined behaviour under fault conditions (PDDB): IEC 60947-5-3

_____ 인 증 조 건 _____

안전인증품의 품질관리, 확인심사 수검, 변경사항 신고 등 인증 받은 자의 준수사항 참조
아래의 주소에서 생산되는 제품에 한함
(Heuteilstrasse 18 CH-7310 Bad Ragaz, Switzerland)

2016년 05월 09일

한국산업안전보건공단 이사장





안전인증서

Pilz GmbH & Co. KG

Postfach 6, 5506 Magenwil, Switzerland

위 사업장에서 제조하는 아래의 품목이 『산업안전보건법』 제34조제4항 및 같은 법 시행규칙 제58조의4제4항에 따른 안전인증 심사 결과 안전·보건기준에 적합하므로 안전인증표시의 사용을 인증합니다.

품 목

Non-contact Door Switch with Magnetic locking

형식 · 모델 / 인증번호

형식 · 모델	인증번호
PSEN sl-0.5p 2.2 / PSEN sl-0.5fm 1unit	16-AV4Dh-14949
PSEN sl-0.5n 1.1 / PSEN sl-0.5 1unit	16-AV4Dh-14950
PSEN sl-0.5n 2.1 / PSEN sl-0.5 1unit	16-AV4Dh-14951
PSEN sl-0.5n 2.2 / PSEN sl-0.5 1unit	16-AV4Dh-14952
PSEN sl-0.5n 1.1 / PSEN sl-0.5fm 1unit	16-AV4Dh-14953

인 증 기 준

- 기계·기구 등에 관한 필수 기술기준(S1-G-1-2009)
- 전자파 적합성에 관한 기술기준(S2-W-5-2009)
- Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-3: Control circuit devices and switching elements - Requirements for proximity devices with defined behaviour under fault conditions (PDDB): IEC 60947-5-3

인 증 조 건

안전인증품의 품질관리, 확인심사 수검, 변경사항 신고 등 인증 받은 자의 준수사항 참조
아래의 주소에서 생산되는 제품에 한함
(Heuteilstrasse 18 CH-7310 Bad Ragaz, Switzerland)

2016년 05월 09일

한국산업안전보건공단 이사장





안전인증서

Pilz GmbH & Co. KG

Postfach 6, 5506 Magenwil, Switzerland

위 사업장에서 제조하는 아래의 품목이 『산업안전보건법』 제34조제4항 및 같은 법 시행규칙 제58조의4제4항에 따른 안전인증 심사 결과 안전·보건기준에 적합하므로 안전인증표시의 사용을 인증합니다.

품 목

Non-contact Door Switch with Magnetic locking

형식 · 모델 / 인증번호

형식 · 모델	인증번호
PSEN sl-0.5n 2.1 / PSEN sl-0.5fm 1unit	16-AV4Dh-14954
PSEN sl-0.5n 2.2 / PSEN sl-0.5fm 1unit	16-AV4Dh-14955
PSEN sl-1.0p 1.1 / PSEN sl-1.0 1unit	16-AV4Dh-14956
PSEN sl-1.0p 2.1 / PSEN sl-1.0 1unit	16-AV4Dh-14957
PSEN sl-1.0p 2.2 / PSEN sl-1.0 1unit	16-AV4Dh-14958

인 증 기 준

- 기계·기구 등에 관한 필수 기술기준(S1-G-1-2009)
- 전자파 적합성에 관한 기술기준(S2-W-5-2009)
- Low-voltage switchgear and controlgear – Part 5-3: Control circuit devices and switching elements – Requirements for proximity devices with defined behaviour under fault conditions (PDDb): IEC 60947-5-3

인 증 조 건

안전인증품의 품질관리, 확인심사 수검, 변경사항 신고 등 인증 받은 자의 준수사항 참조
아래의 주소에서 생산되는 제품에 한함
(Heuteilstrasse 18 CH-7310 Bad Ragaz, Switzerland)

2016년 05월 09일

한국산업안전보건공단 이사장





안전인증서

Pilz GmbH & Co. KG

Postfach 6, 5506 Magenwil, Switzerland

위 사업장에서 제조하는 아래의 품목이 『산업안전보건법』 제34조제4항 및 같은 법 시행규칙 제58조의4제4항에 따른 안전인증 심사 결과 안전·보건기준에 적합하므로 안전인증표시의 사용을 인증합니다.

품 목

Non-contact Door Switch with Magnetic locking

형식 · 모델 / 인증번호

형식 · 모델	인증번호
PSEN sl-1.0p 1.1 / PSEN sl-1.0fm 1unit	16-AV4Dh-14959
PSEN sl-1.0p 2.1 / PSEN sl-1.0fm 1unit	16-AV4Dh-14960
PSEN sl-1.0p 2.2 / PSEN sl-1.0fm 1unit	16-AV4Dh-14961
PSEN sl-1.0n 1.1 / PSEN sl-1.0 1unit	16-AV4Dh-14962
PSEN sl-1.0n 2.1 / PSEN sl-1.0 1unit	16-AV4Dh-14963

인 증 기 준

- 기계·기구 등에 관한 필수 기술기준(S1-G-1-2009)
- 전자파 적합성에 관한 기술기준(S2-W-5-2009)
- Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-3: Control circuit devices and switching elements - Requirements for proximity devices with defined behaviour under fault conditions (PDDB): IEC 60947-5-3

인 증 조 건

안전인증품의 품질관리, 확인심사 수검, 변경사항 신고 등 인증 받은 자의 준수사항 참조
아래의 주소에서 생산되는 제품에 한함
(Heuteilstrasse 18 CH-7310 Bad Ragaz, Switzerland)

2016년 05월 09일

한국산업안전보건공단 이사장





안전인증서

Pilz GmbH & Co. KG

Postfach 6, 5506 Magenwil, Switzerland

위 사업장에서 제조하는 아래의 품목이 『산업안전보건법』 제34조제4항 및 같은 법 시행규칙 제58조의4제4항에 따른 안전인증 심사 결과 안전·보건기준에 적합하므로 안전인증표시의 사용을 인증합니다.

_____ 품 목 _____

Non-contact Door Switch with Magnetic locking

_____ 형식 · 모델 / 인증번호 _____

형식 · 모델	인증번호
PSEN sl-1.0n 2.2 / PSEN sl-1.0 1unit	16-AV4Dh-14964
PSEN sl-1.0n 1.1 / PSEN sl-1.0fm 1unit	16-AV4Dh-14965
PSEN sl-1.0n 2.1 / PSEN sl-1.0fm 1unit	16-AV4Dh-14966
PSEN sl-1.0n 2.2 / PSEN sl-1.0fm 1unit	16-AV4Dh-14967
PSEN sl-0.5p 3.1 / PSEN sl-0.5 1unit	16-AV4Dh-14968

_____ 인 증 기 준 _____

- 기계·기구 등에 관한 필수 기술기준(S1-G-1-2009)
- 전자파 적합성에 관한 기술기준(S2-W-5-2009)
- Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-3: Control circuit devices and switching elements - Requirements for proximity devices with defined behaviour under fault conditions (PDDB): IEC 60947-5-3

_____ 인 증 조 건 _____

안전인증품의 품질관리, 확인심사 수검, 변경사항 신고 등 인증 받은 자의 준수사항 참조
아래의 주소에서 생산되는 제품에 한함
(Heuteilstrasse 18 CH-7310 Bad Ragaz, Switzerland)

2016년 05월 09일

한국산업안전보건공단 이사장





안전인증서

Pilz GmbH & Co. KG

Postfach 6, 5506 Magenwil, Switzerland

위 사업장에서 제조하는 아래의 품목이 『산업안전보건법』 제34조제4항 및 같은 법 시행규칙 제58조의4제4항에 따른 안전인증 심사 결과 안전·보건기준에 적합하므로 안전인증표시의 사용을 인증합니다.

품 목

Non-contact Door Switch with Magnetic locking

형식 · 모델 / 인증번호

형식 · 모델	인증번호
PSEN sl-0.5p 4.1 / PSEN sl-0.5 1unit	16-AV4Dh-14969
PSEN sl-0.5p 4.2 / PSEN sl-0.5 1unit	16-AV4Dh-14970
PSEN sl-0.5p 3.1 / PSEN sl-0.5fm 1unit	16-AV4Dh-14971
PSEN sl-0.5p 4.1 / PSEN sl-0.5fm 1unit	16-AV4Dh-14972
PSEN sl-0.5p 4.2 / PSEN sl-0.5fm 1unit	16-AV4Dh-14973

인 증 기 준

- 기계·기구 등에 관한 필수 기술기준(S1-G-1-2009)
- 전자파 적합성에 관한 기술기준(S2-W-5-2009)
- Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-3: Control circuit devices and switching elements - Requirements for proximity devices with defined behaviour under fault conditions (PDDB): IEC 60947-5-3

인 증 조 건

안전인증품의 품질관리, 확인심사 수검, 변경사항 신고 등 인증 받은 자의 준수사항 참조
아래의 주소에서 생산되는 제품에 한함
(Heuteilstrasse 18 CH-7310 Bad Ragaz, Switzerland)

2016년 05월 09일

한국산업안전보건공단 이사장





안전인증서

Pilz GmbH & Co. KG

Postfach 6, 5506 Magenwil, Switzerland

위 사업장에서 제조하는 아래의 품목이 『산업안전보건법』 제34조제4항 및 같은 법 시행규칙 제58조의4제4항에 따른 안전인증 심사 결과 안전·보건기준에 적합하므로 안전인증표시의 사용을 인증합니다.

_____ 품 목 _____

Non-contact Door Switch with Magnetic locking

_____ 형식 · 모델 / 인증번호 _____

형식 · 모델	인증번호
PSEN sl-1.0p 3.1 / PSEN sl-1.0 1unit	16-AV4Dh-14974
PSEN sl-1.0p 4.1 / PSEN sl-1.0 1unit	16-AV4Dh-14975
PSEN sl-1.0p 4.2 / PSEN sl-1.0 1unit	16-AV4Dh-14976
PSEN sl-1.0p 3.1 / PSEN sl-1.0fm 1unit	16-AV4Dh-14977
PSEN sl-1.0p 4.1 / PSEN sl-1.0fm 1unit	16-AV4Dh-14978

_____ 인 증 기 준 _____

- 기계·기구 등에 관한 필수 기술기준(S1-G-1-2009)
- 전자파 적합성에 관한 기술기준(S2-W-5-2009)
- Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-3: Control circuit devices and switching elements - Requirements for proximity devices with defined behaviour under fault conditions (PDDb): IEC 60947-5-3

_____ 인 증 조 건 _____

안전인증품의 품질관리, 확인심사 수검, 변경사항 신고 등 인증 받은 자의 준수사항 참조
아래의 주소에서 생산되는 제품에 한함
(Heuteilstrasse 18 CH-7310 Bad Ragaz, Switzerland)

2016년 05월 09일

한국산업안전보건공단 이사장





안전인증서

Pilz GmbH & Co. KG

Postfach 6, 5506 Magenwil, Switzerland

위 사업장에서 제조하는 아래의 품목이 『산업안전보건법』 제34조제4항 및 같은 법 시행규칙 제58조의4제4항에 따른 안전인증 심사 결과 안전·보건기준에 적합하므로 안전인증표시의 사용을 인증합니다.

품 목

Non-contact Door Switch with Magnetic locking

형식 · 모델 / 인증번호

형식 · 모델	인증번호
PSEN sl-1.0p 4.2 / PSEN sl-1.0fm 1unit	16-AV4Dh-14979
PSEN sl-0.5p 5.1 / PSEN sl-0.5 1unit	16-AV4Dh-14980
PSEN sl-0.5p 5.1 / PSEN sl-0.5fm 1unit	16-AV4Dh-14981
PSEN sl-1.0p 5.1 / PSEN sl-1.0 1unit	16-AV4Dh-14982
PSEN sl-1.0p 5.1 / PSEN sl-1.0fm 1unit	16-AV4Dh-14983

인 증 기 준

- 기계·기구 등에 관한 필수 기술기준(S1-G-1-2009)
- 전자파 적합성에 관한 기술기준(S2-W-5-2009)
- Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-3: Control circuit devices and switching elements - Requirements for proximity devices with defined behaviour under fault conditions (PDDb): IEC 60947-5-3

인 증 조 건

안전인증품의 품질관리, 확인심사 수검, 변경사항 신고 등 인증 받은 자의 준수사항 참조
아래의 주소에서 생산되는 제품에 한함
(Heuteilstrasse 18 CH-7310 Bad Ragaz, Switzerland)

2016년 05월 09일

한국산업안전보건공단 이사장





안전인증서

Pilz GmbH & Co. KG

Postfach 6, 5506 Magenwil, Switzerland

위 사업장에서 제조하는 아래의 품목이 『산업안전보건법』 제34조제4항 및 같은 법 시행규칙 제58조의4제4항에 따른 안전인증 심사 결과 안전·보건기준에 적합하므로 안전인증표시의 사용을 인증합니다.

품 목

Non-contact Door Switch with Magnetic locking

형식 · 모델 / 인증번호

형식 · 모델	인증번호
PSEN sl-0.5p 6.1 / PSEN sl-0.5 1unit	16-AV4Dh-14984
PSEN sl-0.5p 6.1 / PSEN sl-0.5fm 1unit	16-AV4Dh-14985
PSEN sl-1.0p 6.1 / PSEN sl-1.0 1unit	16-AV4Dh-14986
PSEN sl-1.0p 6.1 / PSEN sl-1.0fm 1unit	16-AV4Dh-14987
PSEN sl-0.5p 6.2 / PSEN sl-0.5 1unit	16-AV4Dh-14988

인 증 기 준

- 기계·기구 등에 관한 필수 기술기준(S1-G-1-2009)
- 전자파 적합성에 관한 기술기준(S2-W-5-2009)
- Low-voltage switchgear and controlgear – Part 5-3: Control circuit devices and switching elements – Requirements for proximity devices with defined behaviour under fault conditions (PDDB): IEC 60947-5-3

인 증 조 건

안전인증품의 품질관리, 확인심사 수검, 변경사항 신고 등 인증 받은 자의 준수사항 참조
아래의 주소에서 생산되는 제품에 한함
(Heuteilstrasse 18 CH-7310 Bad Ragaz, Switzerland)

2016년 05월 09일

한국산업안전보건공단 이사장





안전인증서

Pilz GmbH & Co. KG

Postfach 6, 5506 Magenwil, Switzerland

위 사업장에서 제조하는 아래의 품목이 『산업안전보건법』 제34조제4항 및 같은 법 시행규칙 제58조의4제4항에 따른 안전인증 심사 결과 안전·보건기준에 적합하므로 안전인증표시의 사용을 인증합니다.

품 목

Non-contact Door Switch with Magnetic locking

형식 · 모델 / 인증번호

형식 · 모델	인증번호
PSEN sl-0.5p 6.2 / PSEN sl-0.5fm 1unit	16-AV4Dh-14989
PSEN sl-1.0p 6.2 / PSEN sl-1.0 1unit	16-AV4Dh-14990
PSEN sl-1.0p 6.2 / PSEN sl-1.0fm 1unit	16-AV4Dh-14991
PSEN sl-1.0p 1.1VA/PSEN sl-1.0 unit	16-AV4Dh-14992

인 증 기 준

- 기계·기구 등에 관한 필수 기술기준(S1-G-1-2009)
- 전자파 적합성에 관한 기술기준(S2-W-5-2009)
- Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-3: Control circuit devices and switching elements - Requirements for proximity devices with defined behaviour under fault conditions (PDDB): IEC 60947-5-3

인 증 조 건

안전인증품의 품질관리, 확인심사 수검, 변경사항 신고 등 인증 받은 자의 준수사항 참조
아래의 주소에서 생산되는 제품에 한함
(Heuteilstrasse 18 CH-7310 Bad Ragaz, Switzerland)

2016년 05월 09일

한국산업안전보건공단 이사장

