



ISTRUZIONI DI MONTAGGIO / ASSEMBLY INSTRUCTIONS POLACCO /
INGLESE

Codice: **AWO 353** Nome:
LCD/B SATEL Involucro metallico
per tastiere.
Custodie metalliche per tastiere.

IM 353



Edizione: 3 del 14/02/2020
Sostituisce l'edizione: 2 del 10.11.2017

PL

1. Destinazione d'uso:

La custodia **AWO353** è stata progettata come componente di sistemi SSWiN, KD, ecc.
È destinata al montaggio di:

- Tastiere per SSWiN, KD ecc.

2. Installazione:

L'involucro è destinato al montaggio da parte di un installatore qualificato, in possesso delle autorizzazioni e delle abilitazioni appropriate (richieste e necessarie per il Paese in questione) per intervenire su impianti a bassa tensione.

L'involucro (+PCB) deve essere installato in ambienti chiusi, con umidità dell'aria normale (RH=90% max. senza condensa) e temperatura compresa tra -10°C e +40°C.



La scheda PCB della tastiera contiene componenti elettronici sensibili alle scariche elettrostatiche. Prima dell'installazione è necessario scaricare le cariche elettrostatiche ed evitare di toccare i componenti sulla scheda durante l'installazione.

1. Montare l'involucro nella posizione prevista e far passare i cavi di collegamento e di segnale attraverso i passacavi.
2. Montare la tastiera (piastra di montaggio) nell'alloggiamento nei fori di montaggio appropriati (utilizzando viti di montaggio, ecc.).
3. Eseguire i collegamenti richiesti per il tipo di dispositivo/sistema in questione.
Note: in conformità con i requisiti e le raccomandazioni del produttore.
4. **Eseguire l'avvio, le regolazioni o le configurazioni: secondo la procedura del produttore del sistema.**

EN

1. Destinazione:

Le scatole metalliche **AWO353** sono progettate come componenti per sistemi di allarme antintrusione, sistemi di controllo accessi, sistemi di sicurezza ecc. Sono destinate all'installazione di:

- Tastiera per sistema di allarme, controllo accessi, ecc.

2. Installazione:

La custodia metallica deve essere installata da un installatore qualificato, in possesso delle certificazioni pertinenti, richieste e necessarie nel paese specifico per il collegamento (interferenza con) impianti a bassa tensione.

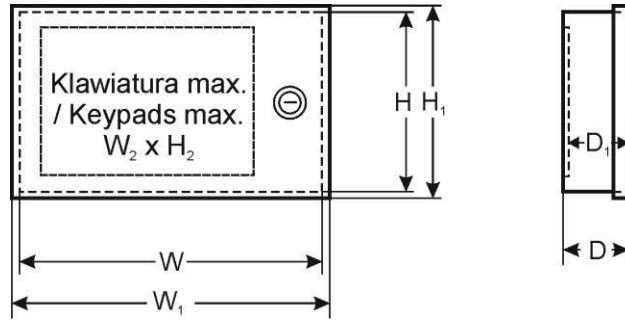
L'involucro deve essere installato in ambienti interni, dove l'umidità dell'aria è normale (UR = 90% max. senza condensa) e la temperatura è compresa tra -10 °C e +40 °C.



Attenzione!

La scheda madre (PCB) della tastiera contiene componenti elettronici sensibili alle cariche elettriche. Prima dell'installazione, queste cariche devono essere eliminate. Durante l'installazione, evitare di toccare qualsiasi elemento sulla scheda.

1. Installare l'involucro metallico nell'apposito spazio e far passare i conduttori di collegamento e di segnale attraverso i passacavi.
2. Montare la tastiera (piastra di montaggio) utilizzando i fori previsti (utilizzare la vite della staffa).
3. Effettuare gli altri collegamenti richiesti per il corretto tipo di sistema/dispositivo.
Note: in conformità con i requisiti e le raccomandazioni del produttore.
4. **Avviare il sistema, regolare o configurare: secondo la procedura del sistema del produttore.**



3. Parametri tecnici / Dati tecnici:

PARAMETRI TECNICI / DATI TECNICI		
Protezione antisabotaggio	Protezione antimanomissione	1x – apertura dell'involucro 1x – apertura dell'involucro
Capacità di carico dell'uscita TAMPER - max	Corrente di uscita TAMPER - max	500 mA a 50 V CC
Alloggiamento: IP	Involucro: IP	IP 20
Temperatura di esercizio	Temperatura di esercizio	-10 °C÷+40 °C
Umidità relativa RH – max.	Umidità relativa RH – max.	90 [%]
Dimensioni esterne dell'involucro: Dimensioni esterne del pannello frontale: Dimensioni di montaggio della tastiera:	Dimensioni esterne dell'involucro: Dimensioni esterne del pannello frontale: Dimensioni di montaggio della tastiera:	L=215, A=150, P=50 [+/- 2 mm] L1=223, A1=155 [+/- 2 mm] L2=160, A2=145, P1=42 [+/- 2 mm]
Esecuzione	Descrizione del materiale	Lamiera DC01, spessore: 0,7 mm Protezione anticorrosione Colore: RAL 9003/ Lamiera d'acciaio DC01, spessore: 0,7 mm, protezione anticorrosione, Colore: RAL9003
Applicazione	Destinazione	All'interno
Chiusura	Chiusura	serratura - 2 chiavi / lockable - 2 keys
Peso netto	Peso netto	0,85 kg
Peso lordo	Peso lordo	0,95 kg
Note/Garanzia	Note/Garanzia	piastra di montaggio rimovibile 2 anni dalla data di produzione 2 anni dalla data di produzione

4. Tastiere che possono essere montate in questo involucro / tastiere che possono essere montate in questo involucro.

SATEL: CA-5 KLCD-L, CA-10 KLCD-L, CA-64 KLCD-L, INTEGRA KLCD (KLCD-R), CA-4V KLED, CA-6 KLED, CA 10 KLED, CA-64 S, CA-64 SZ, SZW-02

PARADOX: DIGIPLEX DGP-641 LCD, DGP-610 LED, DGP-620 LED, SPECTRA 1686 V (696) **GALAXY:** MK-5 (CP-25)

VISONIC: KP-1002 LCD, 1001/8 LED, 1001/16 LED **PYRONIX:**

MATRIX LCD FP 12610,

CADDX NETWORK: NX-148E (LCD), NX-1348E (LCD - ikona), NX-108E, NX-116E, NX-124E (LED)

ROKONET: PROSYS LCD, RP 128 KLC

ELKRON: KP100D, KP100, KP200D, KP106 **ADEMCO:** AD6139

PIMA: RX-400 **FBII:** OMNIKPLCD

[Condizioni generali di garanzia](#)

Condizioni generali di garanzia disponibili sul sito www.pulsar.pl

[VEDI](#)

PRODUTTORE / PRODUCER

Pulsar sp. j.

Siedlec 150, 32-744 Łapczyca, Polonia
Tel. (+48) 14-610-19-40, Fax. (+48) 14-610-19-50
e-mail: biuro@pulsar.pl, sales@pulsar.pl <http://www.pulsar.pl>, www.zasilacze.pl

This document has been automatically translated. The translation may contain errors or inaccuracies. In case of doubt, please refer to the original version of document or contact us.