

PID:
02701300

CID:
C.1993.1326

Certificato di approvazione

Approval certificate



**IMQ, ente di certificazione accreditato,
autorizza la ditta**

IMQ, accredited certification body, grants to

PRD N° 005B

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

**AVE SPA
VIA MAZZINI 75
25086 REZZATO BS
IT - Italy**

all'uso del marchio

the licence to use the mark

IMQ

Il presente certificato è
soggetto alle condizioni
previste nel Regolamento
"MARCHI IMQ - Regolamento
per la certificazione di prodotti"
ed è relativo ai prodotti descritti
nell'Allegato al presente
certificato.



per i seguenti prodotti

for the following products

**Scatole e involucri per
apparecchi elettrici
(serie Sistema 44)**

*Boxes and enclosures for electrical
accessories
(Sistema 44 series)*

*This certificate is subjected to the
conditions foreseen by Rules
"IMQ MARKS - RULES for
product certification" and is
relevant to the products listed in
the annex to this certificate.*

Emesso il | Issued on

2025-03-17

Aggiornato il | Updated on

Sostituisce | Replaces

 **IMQ** S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2025-03-17
Aggiornato il | Updated on ---
Sostituisce | Replaces ---

Prodotto | Product

Scatole e involucri per apparecchi elettrici **Boxes and enclosures for electrical accessories**

Concessionario | Licence Holder

AVE SPA
VIA MAZZINI 75
25086 REZZATO BS
IT - Italy

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

PI.F0005C C01973068

25086

REZZATO

BS

Italy

Copia del presente certificato deve essere conservata presso i luoghi di produzione
Copy of this certificate must be available at the manufacturing places listed above
sopra elencati.

Norme / Specifiche tecniche

Prodotto/i conforme/i alle Norme/Specifiche tecniche:

EN IEC 60670-1:2021 + A11:2021

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN IEC 60670-1:2021 + A11:2021

Rapporti | Test Reports

MI25-0114078-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie | Series **Sistema 44**

Natura del materiale | Nature of material **isolante / insulating**

Metodo di installazione | Method of installation **sporgente / surface-type**

Temperatura durante l'installazione | Temperature during installation **-5 °C**

Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP66**

Tensione nominale di isolamento | Rated insulation voltage **250 V**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.Z000SU

Marca | Trade mark **ave**

Riferimento di tipo | Type reference **SISTEMA 44 44ST02K (¹) e/and 44SP42K (²)**

Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue **44SP42K**
reference

Numero di moduli/dimensioni | Number of **2**
modules/dimensions

Tipo di ingressi | Type of inlets **—**

Descrizione | Description **coperchio per montaggio a pannello o per scatole art. BG166 e BG266 / cover for panel
mounting or for boxes art. BG166 and BG266**

AR.Z000SV

Marca | Trade mark **ave**

Riferimento di tipo | Type reference **SISTEMA 44 44ST02K (¹) e/and 44ST02K (²)**

Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue **44ST02K**
reference

Numero di moduli/dimensioni | Number of **2**
modules/dimensions

Tipo di ingressi | Type of inlets **aperture pre-tranciate da aprire durante l'installazione / pre-punched inlets to be opened
during installation**

Descrizione | Description **involucro per montaggio sporgente**

AR.Z000SW

Marca | Trade mark ave

Riferimento di tipo | Type reference **SISTEMA 44 BG166 (¹) e/and BG166 (²)**

Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue **BG166**

reference

Numero di moduli/dimensioni | Number of —
modules/dimensions

Tipo di ingressi | Type of inlets **pressacavo / cable gland**

Descrizione | Description **scatola per montaggio sporgente per 1 coperchio art. 45SP42K / box for surface mounting
for 1 cover art. 45SP42K**

AR.Z000SX

Marca | Trade mark ave

Riferimento di tipo | Type reference **SISTEMA 44 BG266 (¹) e/and BG266 (²)**

Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue **BG266**

reference

Numero di moduli/dimensioni | Number of —
modules/dimensions

Tipo di ingressi | Type of inlets **pressacavo / cable gland**

Descrizione | Description **scatola per montaggio sporgente per 2 coperchi art. 45SP42K / box for surface mounting for
2 covers art. 45SP42K**

Ulteriori informazioni | Additional Information

(¹) – riferimento di tipo tra le marcature sui prodotti

(²) – riferimento di tipo sull'etichetta sulla più piccola unità di imballo

Gli articoli oggetto del presente certificato di approvazione sono da utilizzare, da soli o in combinazione, per realizzare involucri per apparecchi modulari marca ave serie Sistema 44 (oggetto dei certificati di approvazione N° CA02.03184, CA02.03186, CA02.03187, CA02.03188, CA02.03189, CA02.06235) come di seguito descritto.

Articolo 44SP42K: coperchio per montaggio a pannello o per scatole articolo BG166 e BG266

Articolo 44ST02K: involucro per montaggio sporgente

Articolo BG166: scatola per montaggio sporgente da utilizzare con 1 coperchio articolo 44SP42K

Articolo BG266: scatola per montaggio sporgente da utilizzare con 2 coperti articolo 44SP42K

Il grado di protezione IP66 è garantito:

- per tutti gli articoli, con sportello chiuso. Lo sportello può essere chiuso anche quando una spina è inserita nella/e presa/e eventualmente installata/e negli involucri. La spina deve avere lunghezza massima 50 mm e un cavo di diametro compreso tra 5 e 11 mm e devono essere seguite le istruzioni fornite dal costruttore.
- per il coperchio articolo 44SP42K utilizzato per montaggio a pannello, quando opportunamente montato su una superficie liscia.

(¹) – type reference among the markings on the products

(²) – type reference on the label on the smallest package unit

The articles subject of this approval certificate are intended to be used, alone or in combination with each other, to create enclosures for modular appliances trade mark ave, Sistema 44 series (subject of approval certificates No. CA02.03184, CA02.03186, CA02.03187, CA02.03188, CA02.03189, CA02.06235) as described below.

Article 44SP42K: cover for panel mounting or for boxes article BG166 and BG266

Article 44ST02K: enclosure for surface mounting

Article BG166: box for surface mounting to be completed with 1 cover article 44SP42K

Article BG266: box for surface mounting to be completed with 2 covers article 44SP42K

The degree of protection IP66 is assured:

- for all the enclosures, with lid(s) closed. The lid(s) can be closed also with a plug engaged in the possible socket-outlet(s) mounted in the covers. The length of the plug must not exceed 50 mm and must be connected to a cable with diameter between 5 and 11 mm included and the manufacturer's instruction must be followed.
- for the cover type reference 44SP42K used for panel mounting, when properly mounted on a smooth surface.

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.Z0003G

BTZ.027000.DA1N

Importo serie IMQ - 0270 - Scatole di derivazione, scatole e quadri porta apparecchi | IMQ series - 0270 - Boxes and enclosures for fittings

1