

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## KS 1444.500

## Armadietti KS in plastica

Stato: 21/06/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# KS 1444.500 - Armadietti KS in plastica

Contenitore a parete con portina in poliestere insaturo rinforzato con fibre di vetro, con piastra di montaggio. A scelta con o senza porta trasparente. Grado di protezione IP 56 e/o IP 66. La regolazione continua in profondità delle piastre di montaggio consente l'installazione a più livelli nel contenitore. Allestimento interno flessibile della portina grazie ai punti di fissaggio prestampati nella portina. Elevata stabilità grazie al materiale sintetico rinforzato con fibre di vetro.

## Caratteristiche

Codice prodotto	KS 1444.500
Esecuzione	soluzione porta frontale
Materiale	Contenitore e porta: poliestere rinforzato con fibre di vetro PRFV Porta: guarnizione perimetrale in poliuretano iniettato Piastra di montaggio: lamiera d'acciaio Oblò: vetro acrilico spessore 3,0 mm, con guarnizione di tenuta perimetrale in gomma
Superficie	Contenitore e porta: non trattati, plastica colorata Piastra di montaggio: zincata
Colore	Similare RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Contenitore chiuso su tutti i lati, porta incernierata, chiusura a doppio pettine 3 mm Piastra di montaggio Doppia guarnizione sul bordo superiore e inferiore della porta con funzione di listello antipioggia integrato Profili a C inseriti ai lati per la regolazione continua in profondità della piastra di montaggio
Nota	L'esposizione prolungata ai raggi UV (luce solare), abbinata all'azione del vento e della pioggia, può danneggiare la superficie del contenitore. Tuttavia la protezione dei componenti elettrici all'interno del contenitore non è compromessa. Qualora non fosse possibile proteggere il contenitore dai raggi solari con un tettuccio, si consiglia l'applicazione di una vernice poliuretanica. Temperatura ambiente ammissibile: -30 °C...+75 °C.
Grado di protezione NEMA	NEMA 4X

# Caratteristiche

---

Grado di protezione IP secondo EN 60 529 IP 66

---

Codice IK IK08

---

Dimensioni Larghezza: 400 mm  
Altezza: 400 mm  
Profondità: 200 mm

---

Spessore piastra di montaggio 2,5 mm

---

Dimensioni piastra di montaggio (L x A) 345 mm x 350 mm

---

Numero di porte 1

---

Battuta della porta reversibile sì

---

Numero di chiusure 2

---

Chiusura Esecuzione della chiusura: Chiusura a filo  
Numero di chiusure: 2  
Inserito di chiusura: Doppio pettine 3 mm

---

Materiale di base Plastica

---

Confezione 1 pz.

---

Peso netto 7,402 kg

---

Peso lordo 7,892 kg

---

Codice tariffa doganale 94037000

---

ECLASS 8.0 27180101

---

Descrizione prodotto KS Arm.In Plastica P.Zinc. Gfk

# Approvazioni

---

Approvazioni Bureau Veritas  
TÜV

---

Spiegazioni Dichiarazione di conformità  
Dichiarazione di conformità UK