

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## KS 1432.500

## 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 1432.500 - 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 1432.500
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

# Caratteristiche

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
Grado di protezione IP secondo EN 60 529	IP 66
Codice IK	IK08
Dimensioni	Larghezza: 250 mm Altezza: 350 mm Profondità: 150 mm
Spessore piastra di montaggio	2 mm
Dimensioni piastra di montaggio (L x A)	195 mm x 300 mm
Numero di porte	1
Battuta della porta reversibile	sì
Numero di chiusure	1
Chiusura	Esecuzione della chiusura: Chiusura a filo Numero di chiusure: 1 Insero di chiusura: Doppio pettine 3 mm
Materiale di base	Plastica
Confezione	1 pz.
Peso netto	4,003 kg
Peso lordo	4,203 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