Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





PK 9508.050 Contenitori PK in PRFV

Stato: 8/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



PK 9508.050 - Contenitori PK in PRFV con fori pretranciati

Contenitore da parete in policarbonato rinforzato con fibre di vetro. Grado di protezione IP 66. La chiusura rapida del coperchio consente di risparmiare tempo per la manutenzione. Sicuro grazie al materiale autoestinguente.







Caratteristiche

Codice prodotto	PK 9508.050
Esecuzione	Contenitore PK chiuso con coperchio
Materiale	Contenitori: policarbonato rinforzato con fibre di vetro
	Coperchio: policarbonato rinforzato con fibre di vetro, guarnizione
	perimetrale in poliuretano iniettato
	Viti del coperchio: poliammide
	Tappi di chiusura: polietilene
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Contenitore con coperchio
	Viti del coperchio
	Tappi di chiusura per i fori di fissaggio a parete
Protection category NEMA	NEMA 4X
Grado di protezione IP secondo EN	IP 66
60 529	
Codice IK	IK08
Dimensioni	Larghezza: 130 mm
	Altezza: 94 mm
	Profondità: 57 mm

© Rittal 2025 2

Caratteristiche

Ingresso cavi (numero x Ø)	M16/M20
Numero fori pretranciati a passo metrico	10 x M16/M20
Range temperatura di esercizio	-35 °C80 °C
Materiale di base	Policarbonato
Confezione	4 pz.
Peso netto	0.8
Peso lordo	0.86
Codice tariffa doganale	94037000
EAN	4028177490192
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Approvazioni

Approvazioni	C-UL DNV-GL UL
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità

© Rittal 2025 3