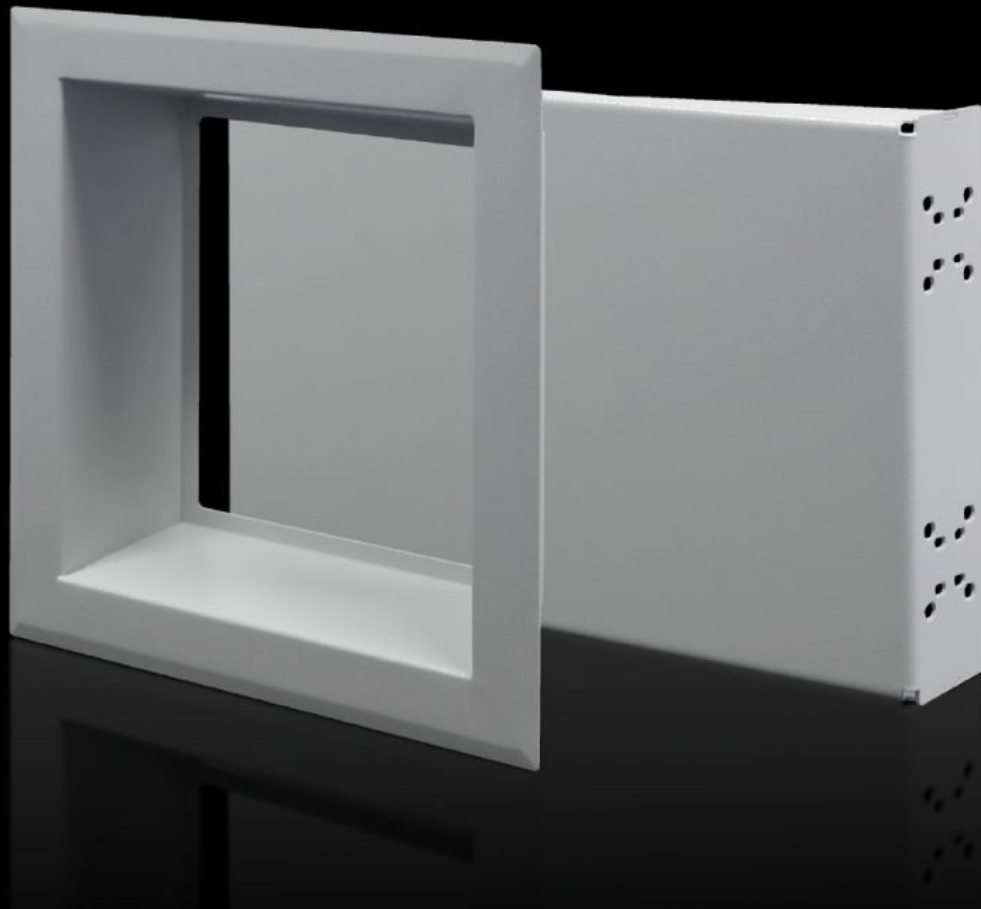


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SZ 7993.146

Hauptschalter-Einbauadapter

Stand: 13.02.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SZ 7993.146 - Hauptschalter-Einbauadapter für Türeinbau

Hauptschalter-Einbauadapter zur Montage im Rittal Schaltschranksystem VX25, TS 8 und VX SE. Mit Hilfe des Hauptschalter-Einbauadapters kann ein Hauptschaltergriff feststehend und zurückversetzt in eine Schaltschranktür montiert werden.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SZ 7993.146
Produktbeschreibung	Hauptschalter-Einbauadapter zur Montage im Rittal Schaltschranksystem VX25, TS 8 und VX SE. Mit Hilfe des Hauptschalter-Einbauadapters kann ein Hauptschaltergriff feststehend und zurückversetzt in eine Schaltschranktür montiert werden.
Material	Stahlblech, 1,5 mm
Oberfläche	Pulverbeschichtet, Strukturlack
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Schalteraufnahme Dichtrahmen Zellpolyethylen
Passend für Türbreite	500 mm
Einbaumöglichkeiten	Die Schalteraufnahme für die Aufnahme des Drehantriebs wird direkt vor der Tür an ein oder zwei System-Chassis montiert
Montagehinweis	Die Bohrung für die Durchführung des Drehantriebs kann individuell eingebracht werden. Für die Rückseite des Dichtrahmens ist eine Klebedichtung aus Zellpolyethylen lose beigelegt, die bei geschlossener Tür auf das Montageblech gepresst wird.
Abmessung	Breite: 310 mm Höhe: 450 mm Tiefe: 90 mm
Passend für Gehäusetyp	VX VX SE TS
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 55

Eigenschaften

Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	5.72
Bruttogewicht	6.72
Zolltarifnummer	73269098
EAN	4028177953109
ETIM 9	EC000327
ECLASS 8.0	27409217