

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



AX 7993.226

Energieverteiler 24 V DC

Stand: 16.12.2025 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

AX 7993.226 - Energieverteiler 24 V DC gemäß Spezifikation

Dezentraler Energieverteiler, für 24 V DC-Versorgung. Einsatz gemäß den projektspezifischen Materialfreigabelisten der jeweiligen Marke.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	AX 7993.226
Produktbeschreibung	Kompakt-Schalschrank auf Basis AX 1039.000. Stabile Stahlblechkonstruktion bestehend aus Korpus aus einem Stück, gekantet und geschweißt, mit umlaufender Schutzrinne an der Türöffnung, Rückwand mit Durchzügen für Wandbefestigungshalter. Gehäuseboden mit Stahlblechflanschplatte. Tür mit geschäumter PU-Schaum-Dichtung, beidseitig senkrechten Türlochleisten, mit Schutzleiteranschluss, verschraubten Scharnieren. Montageplatte: mit Schlüssellochung für Erdung, mit Maßaufdruck, befestigt mit Ringschweißmuttern.
Material	Gehäuse: Stahlblech Tür: Stahlblech, umlaufend eingeschäumte PU-Dichtung
Oberfläche	Gehäuse und Tür: tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet, Strukturlack Montageplatte: verzinkt
Farbe	RAL 7035

Eigenschaften

Lieferumfang	Tür mit 180°-Scharnieren, rechts scharniert, montiert Flanschplatte mit 2 Ausbrüchen (BxT) 112 x 36 mm, jeweils mit je 4 umseitigen Befestigungsbohrungen Ø 5,5 mm Flanschplatte mit 2 Bohrungen Ø 16,5 mm, 2 Bohrungen Ø 20,5 mm sowie einer Bohrung Ø 25,5 mm 4 Wandbefestigungshalter für Wandabstand 40 mm (lose beigelegt) Montageplatte unten mit einem horizontalen Kabelkanal 75 x 75 mm, 420 mm lang, Montageplatte oben mit einem horizontalen Kabelkanal 40 x 40 mm, 420 mm lang, die horizontalen Kabelkanäle sind mit einem vertikalen Kabelkanal 25 x 40, 175 mm lang, verbunden 2 Tragschienen TH35/7,5 auf der Montageplatte horizontal montiert, Tragschiene links 107 mm lang, rechts 437 mm lang Kunststoff-Handgriff 2577.010 inklusive Schließung VW-E1 (lose beigelegt)
Einsatzgebiete	Für Werke des Volkswagen-Konzerns weltweit, außer Werke in den USA
Hinweis	Gemäß BV 1.09 § 1.1.2 sind sämtliche an Maschinen angebauten Schlösser grundsätzlich ohne Schlüssel anzuliefern. Für den Eigenbedarf des Lieferanten können die benötigten Zylinderschlüssel mit der Artikel-Nr. 2532002 separat bestellt werden. UL Zertifizierung nach Zertifikat Nr. 20190301 – E76083, vorbereitet für UL-Typeratings 1, 12. Die Zertifizierung beschränkt sich nur auf das leere Gehäuse im Auslieferzustand, die Öffnungen im Gehäuse müssen vom Kunden entsprechend des Typeratings verschlossen werden
Schutzart NEMA	NEMA 4
Schutzart IP nach EN 60 529	IP 66
Abmessung	Breite: 600 mm Höhe: 380 mm Tiefe: 210 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	16
Bruttogewicht	16.26
Zolltarifnummer	94032080