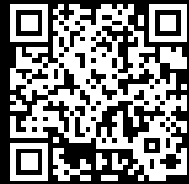


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9666.430

Leistungsschalter-Modul

Stand: 30.01.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SV 9666.430 - Leistungsschalter-Modul

Zur Aufnahme marktgängiger Leistungsschalter bis 250 A bzw. 630 A.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9666.430
Produktbeschreibung	Geeignet zur Aufnahme marktgängiger Leistungsschalter der Fabrikate ABB, Eaton, Schneider Electric und Siemens. Abdeckung plombierbar.
Material	Abdeckung: Polystyrol Tragschiene: Stahlblech, verzinkt
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Abmessung	Breite: 250 mm Höhe: 300 mm
Baugröße	Breiteneinheiten (BE) à 250 mm: 1 Höheneinheiten (HE) à 150 mm: 2
Passend für Hersteller (Typ)	ABB (T1, T2, T3) Eaton (NZM1, NZM2, BZM B1, BZM B2) Schneider Electric (NSX100, NSX160, NSX250) Siemens (3RV13 53, VL160(X), VL250, VT1, VT2)
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	1.2
Bruttogewicht	1.297
Zolltarifnummer	85365019
EAN	4028177676381
ETIM 9	EC001893
ECLASS 8.0	27400608

Approbationen

Erklärungen

Konformitätserklärung

Konformitätserklärung UK