

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

Türpositionsschalter – SZ 4127.010

Stand : 19.07.2021

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

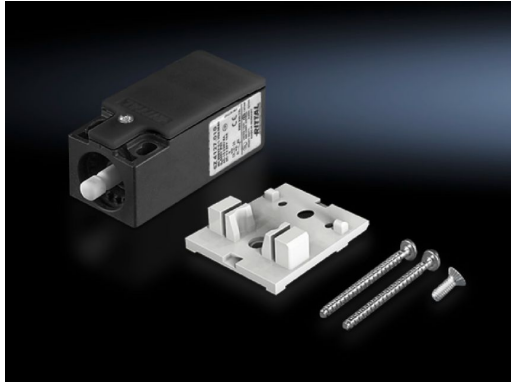
SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Türpositionsschalter – SZ 4127.010

erstellt am: 19.07.2021 auf www.rittal.com/at-de



Produktbeschreibung

Ausführung: ohne Anschlussleitung

Schutzart IP nach IEC 60 529: IP 40

Produktbeschreibung

Bemessungsbetriebsspannung: 400 V

Einbaumöglichkeiten: für Systemleuchte LED
für Standard- und Komfortleuchte ohne integrierten Türpositionsschalter
für Kühlgeräte und Luft/Wasser-Wärmetauscher

Für Bemessungsstrom (max.): 240 V AC, 6 A

Bemessungsisolationsspannung: 400 V AC

Bemessungsstoßspannungsfestigkeit Phase gegen Phase: 6000 V AC

Verpackungseinheit: 1 St.

Gewicht/VE: 0,08 kg

Kupferanteil (kg / Stück): 0

EAN: 4028177497740

Zolltarifnummer: 85365080

ETIM 7.0: EC002626

ETIM 6.0: EC002626

eCl@ss 8.0/8.1: 27189266

eCl@ss 6.0/6.1: 27119116

Produktbeschreibung: SZ Türpositionsschalter, mit Einbauzubehör, ohne Anschlussleitung

Approbationen

Approbationen: CQC
CQC-CCC
CSA
UL

Zertifikate: EAC

Erklärungen: Konformitätserklärung
Konformitätserklärung UK
