

Siemens Indus.Sector Installationsschütz 63A,4S,230VAC 5TT5850-0

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5700152
EAN	4001869344140
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	5TT58500
Hersteller-Typ	5TT5850-0
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Installationsschütz für Reiheneinbau



Technische Informationen

Bemessungsbetriebsspannung	440...440V
Bemessungsbetriebsstrom	63A
Gebrauchskategorie	3
Bemessungsbetätigungsspannung	230...230V
Spannungsart der Betriebsspannung	AC
Spannungsart der Betätigungsspannung	AC
Anzahl der Schließer	4
Anzahl der Öffner	0
Max. Glühlampenlast	5000W
Schieber für Handschaltung	0
Anzahl der Teilungseinheiten	3
Einbautiefe	64mm
Zusatzeinrichtungen möglich	0
Schutzart (IP)	IP20

Siemens Indus.Sector Installationsschütz 63A,4S,230VAC 5TT5850-0
Bemessungsbetriebsspannung 440 ...

440V, Bemessungsbetriebsstrom 63A, Gebrauchskategorie 3,
Bemessungsbetätigungsspannung 230 ...

230V, Spannungsart der Betriebsspannung AC, Spannungsart der
Betätigungsspannung AC, Anzahl der Schließer 4, Anzahl der Öffner 0, Max.

Glühlampenlast 5000W, Anzahl der Teilungseinheiten 3, Einbautiefe 64mm,
Zusatzeinrichtungen möglich, Schutzart (IP) IP20, Im industriellen Bereich
werden Insta Schütze u.a.

auch für Motoren eingesetzt, wenn die Verteilertechnik im Vordergrund steht, z.

B.

in Anlagen für Wärmepumpen und Klimatechnik.

Neben deren Grundfunktion können dadurch auch einphasige und dreiphasige Elektromotoren ein- und ausgeschaltet werden

[Siemens Indus.Sector Installationsschütz 63A,4S,230VAC 5TT5850-0 online](#)

[kaufen](#)

