

Siemens Indus.Sector Gehäuse für Befehlsgeräte 22mm, rund 3SU180

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2904340
EAN	4011209968349
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3SU18010NA002AA2
Hersteller-Typ	3SU1801-0NA00-2AA2
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Befehls- und Meldegeräte-Kombination im Gehäuse



Technische Informationen

Anzahl der Befehlsstellen	
Anzahl der Drucktaster	
Anzahl der Leuchtmelder	
Anzahl der Schlüsselschalter	
Anzahl der Wahlschalter	
Anzahl der Pilztaster	
Geeignet für NOT-AUS	
Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz	500V
Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 60 Hz	500V
Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC	500V
Farbe des Gehäuseoberteils	
Werkstoff des Gehäuses	
Schutzart (IP)	
Anzahl der Kontakte als Schließer	
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Wechsler	

Siemens Indus.Sector Gehäuse für Befehlsgeräte 22mm, rund 3SU1801-0NA00-2AA2 Anzahl der Befehlsstellen 1, Anzahl der Drucktaster 1, Anzahl der Leuchtmelder 0, Anzahl der Schlüsselschalter 0, Anzahl der Wahlschalter 0, Anzahl der Pilztaster 0, Geeignet für NOT-AUS, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz 5 ...

500V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 60 Hz 5 ...

500V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 5 ...

500V, Farbe des Gehäuseoberteils gelb, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff,

Schutzart (IP) IP68, Anzahl der Kontakte als Schließer 0, Anzahl der Kontakte als Öffner 1, Anzahl der Kontakte als Wechsler 0, Gehäuse für die Montage der 22,5mm Befehls- und Meldegeräte bei räumlich getrennter Anordnung von Steuereinheiten und Schaltschränken.

Als Montagebohrungen genügen nuttfreie Löcher, da bereits ein 100%iger Verdrehenschutz integriert ist.

Dank der durchgängig hohen Schutzart sind die robusten Geräte industrietauglich und für den Außeneinsatz geeignet.

Sogar die Reinigung mit Hochdruckstrahl ist möglich.

Weder Staub, Öle noch aggressive Laugen können den zuverlässigen Betrieb stören.

Neben der Standardverdrahtung können die Geräte auch über PROFINET, AS-Interface oder IO-Link an die Steuerung angebunden werden

[Siemens Indus.Sector Gehäuse für Befehlsgeräte 22mm, rund 3SU180 online](#)

[kaufen](#)

