

Siemens Indus.Sector Pilzdrucktaster 22mm, rund, rot 3SU1000-1AA

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2902506
EAN	4011209956216
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3SU10001AA200AA0
Hersteller-Typ	3SU1000-1AA20-0AA0
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Frontelement für Pilztaster



Technische Informationen

Farbe des Knopfes	
Bauform der Linse	
Durchmesser der Kappe	30mm
Lochdurchmesser	22mm
Breite der Öffnung	30mm
Höhe der Öffnung	26.5mm
Schutzart (IP)	
Bauform des Knopfes	
Beleuchtbar	
Schaltfunktion verrastend	
Tastend	
Mit Frontring	
Werkstoff des Frontrings	
Farbe Frontring	
Geeignet für NOT-AUS	
Art der Entriegelung	

Siemens Indus.Sector Pilzdrucktaster 22mm, rund, rot 3SU1000-1AA20-0AA0
Farbe des Knopfes rot, Bauform der Linse rund, Durchmesser der Kappe 30mm, Lochdurchmesser 22mm, Breite der Öffnung 30mm, Höhe der Öffnung 26,5mm, Schutzart (IP) IP68, Bauform des Knopfes hoch, Schaltfunktion verrastend, Mit Frontring, Werkstoff des Frontrings Kunststoff, Farbe Frontring schwarz, Art der Entriegelung Zug-Entriegelung, Pilzdrucktaster mit großer Handhabe zur komfortablen Betätigung mit der ganzen Hand.

Hinweis: Einzelgerät, Halter und Module bitte extra bestellen.

Als Montagebohrungen genügen nutfreie Löcher, da bereits ein 100%iger

Verdrehschutz 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 Pilzdrucktaster 22mm, rund, rot 3SU1000-1AA online](#)

[kaufen](#)

