

Position switch with interlocking 1300 N 3SE53220SE22

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|---------------------------------|
| Products_Model | ET0762328 |
| EAN | 4011209683334 |
| Producer | Siemens Indus.Sector |
| Producer-Model | 3SE53220SE22 |
| Producer-Typ | 3SE5322-0SE22 |
| min. Order | |
| Class | Positionsschalter mit Zuhaltung |



Technische Informationen

| | |
|----------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| Mit Statusanzeige | |
| Geeignet für Sicherheitsfunktionen | |
| Zuhaltekraft | 1300N |
| Mit Fluchtentriegelung | |
| Art der Verriegelung | |
| Bemessungssteuerspeisespannung U_s 115...115V | Magnetantrieb bei AC 50 Hz |
| Bemessungssteuerspeisespannung U_s 115...115V | bei AC 60 Hz |
| Bemessungssteuerspeisespannung U_s 115...115V | Magnetantrieb bei DC |
| Breite des Sensors | 54mm |
| Höhe des Sensors | 43.5mm |
| Länge des Sensors | 185mm |
| Anzahl der sicherheitsgerichteten Hilfskontakte | |
| Anzahl der Kontakte als Wechs | |
| Ausführung des Schaltglieds | |
| Bemessungsbetriebsstrom I_e bei 6A | |
| Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC-15, 125 V | 3A |
| Bemessungsbetriebsstrom I_e bei 1.5A | |
| Bemessungsbetriebsstrom I_e bei DC-13, 24 V | 3A |
| Bemessungsbetriebsstrom I_e bei 0.55A | |
| Bemessungsbetriebsstrom I_e bei DC-13, 230 V | 0.2A |
| Gehäuse gemäß Norm | |
| Gehäusebauform | |
| Werkstoff des Gehäuses | |
| Gehäusebeschichtung | |
| Ausführung der Schnittstelle | |
| Ausführung der Schnittstelle für sicherheitsgerichtete Kommunikation | |
| Ausführung des elektrischen Ar | |
| Explosionsschutz-Kategorie für Gas | |

Umgebungstemperatur während des Betriebs
Schutzart (IP)

[Position switch with interlocking 1300 N 3SE53220SE22 online kaufen](#)

