



## Hauptkenndaten

Produktserie	OsiSense XC
Name der Reihe	Sonderformat
Produkt oder Komponententyp	Positionsschalterhebel
Kurzbezeichnung des Geräts	ZC2J
Produktkompatibilität	XC2J
Zugehöriger Kopf	ZC2JE01 ZC2JE02 ZC2JE03 ZC2JE04 ZC2JE05 ZC2JE06 ZC2JE07
Bewegung des Steuerkopfes	Drehachse
Operatortyp	Rollenhebel Federrückstellung Metall (-)
Ansatztyp	Seitliche Anfahrriichtung

## Zusatzdaten

Schalterbetätigung	Durch 30° Nocke
Positivöffnung	Ohne

## Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...70 °C für Standardumgebung -25...70 °C für Standardumgebung 10-120 °C für hohe Temperatur -40-70 °C für niedrige Temperatur
Umgebungstemperatur zur Lagerung	-40-70 °C für Standardumgebung -40-70 °C für Standardumgebung -40-70 °C für niedrige Temperatur 10-120 °C für hohe Temperatur
Umweltbedingungen	Hohe Temperatur Niedrige Temperatur Standardumgebung

## Nachhaltigkeit

Grad der Umweltverträglichkeit	Green-Premium-Produkt
ROHS	Konform - seit 1014 - Schneider Electric-Konformitätserklärung
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert
Entsorgungshinweise	Keine spezifischen Recyclingtätigkeiten erforderlich

Die in dieser Dokumentation bereitgestellten Informationen beinhalten allgemeine Beschreibungen und/oder technische Daten und Leistungsmerkmale der entsprechenden Produkte. Diese Dokumentation ist nicht als Ersatz für eine Eignungsbestimmung gedacht und darf nicht dazu verwendet werden, die Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte für spezifische Benutzeranwendungen zu bestimmen. Jeder Benutzer oder Integrator ist verpflichtet, geeignete und vollständige Risikoanalysen, Evaluierungen und Tests der Produkte im Hinblick auf die jeweilige spezifische Anwendung oder Verwendung durchzuführen. Weder Schneider Electric Industries SAS noch seine angegliederten Unternehmen sind für den fehlerhaften Gebrauch oder Missbrauch der gelieferten Informationen verantwortlich oder haftbar zu machen.