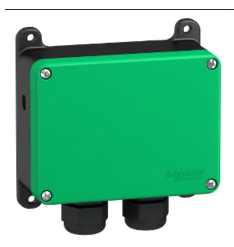
# Produktdatenblatt Technische Daten

## ZARB10WS

# Empfänger für eXLhoist Compact mit 10 Relaisausgängen (ohne Kabel)

EAN Code: 3606481389114



#### Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XAR	-
Produkt oder Komponententyp	Basisstation	
Kurzbezeichnung des Geräts	ZARB	
Produktspezifische Anwendung	Materialtransport Kran- und Hebeanwendungen	

#### Zusatzmerkmale

Kabeleinführung	Kabelverschraubung	
Material	ABS + PC	
Nennhilfsspannung [UH,nom]	48 - 240 V AC	slici Slicihkeit
Gelieferte Ausrüstung	Interne Antenne	
Nennausgangsstrom	0,5 A bei 48 V AC entspricht IEC 60947-5-1	>
Anzahl von Relais	10	
Relaistyp	Antriebslösung Relaisausgänge mit 9 S Kontakt Zusatzausrüstung Relaisausgänge mit 1S Kontakt	
Sicherheitsausgänge	2 Ö Relaisausgänge	
Maximaler Schaltstrom	90 mA AC	
Maximale Schaltspannung	240 V AC (+/- 20 %)	Beur
Kommunikationsnetztyp	Drahtlos: Zigbee	<u> </u>
Übertragungsfrequenz	2,4 GHz	atz fü
Maximaler Schaltabstand	100 m im freien Feld	————————————————————————————————————
Befestigungsart	4 Bohrungen	ch t
Elektrische Lebensdauer	100000 Zyklen	nt in
Mechanische Lebensdauer	10000000 Zyklen	
Breite	120 mm	entati
Höhe	117 mm	
Tiefe	51 mm	
Produktgewicht	0,43 kg	

#### Montage

IP66

Funkvereinbarung	FCC IC
Relative Feuchtigkeit	097 %
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2055 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C
Produktzertifizierungen	CE
Umweltbedingungen	RoHS-konform

### Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China
WEEE Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.	

### Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate