

Artikelnummer
CHPS 24



Sockelgehäuse, Gr.104.27, EMV Alu, 2 Bügel,
1xPg 21 seitlich

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Sockelgehäuse	Weitere Materialien	Verschlussbügel: Edelstahl, Polyamid (PA) Dichtung: Leitfähiges Elastomer
Baureihe	EMC	RoHs Konformität	Konform
Verschlussystem	Mit 2 Bügeln	China RoHs - EFUP	E
Größe	Größe 104.27	REACH SVHC Substanzen	Nein
Kabelausgang	Mit Kabelausgang Pg 21	Zulassungen / Standards	
Technische Daten		Zertifizierungen	DNV, BV
IP-Schutzart	IP65 / IP66 / IP69	UL	ECBT2
Weitere technische Details		c UL	ECBT8
Gewicht	1,00 g	Allgemeine Bestellinformationen	
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+125°C	EAN-Code 13	8015747138253
		Angaben zur Verpackung	
		Länge der Verpackung	475,00 mm
		Höhe der Verpackung	180,00 mm
		Tiefe der Verpackung	200,00 mm
		Volumen der Verpackung	17,10 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	10 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747249911
		Beschreibung der Unterverpackung	Pack
		Unterverpackungsmenge	5 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747249928

Artikelnummer

CHPS 24



Hinweise

Die angegebenen Abmessungen in mm sind nicht verbindlich.
Technische Änderungen bleiben vorbehalten.
