Artikelnummer

CHPS 24 LS2



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

Produktbeschreibung	
Produkttyp	Sockelgehäuse
Baureihe	EMC
Verschlusssystem	Mit 1 Bügel
Größe	Größe "104.27"
Kabelausgang	Mit Kabelausgang Pg 21 x 2
Spezifikationen	Mit Klappdeckel aus Metall
Technische Daten	
IP-Schutzart	IP65
Weitere technische Details	
Gewicht	416,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C+125°C

Materialeigenschaften	
Weitere Materialien	Verschlussbügel: Edelstahl, Polyamid (PA) Dichtung: Leitfähiges Elastomer
RoHs Konformität	Konform
China RoHs - EFUP	E
REACH SVHC Substanzen	Nein
Zulassungen / Standards	
Zertifizierungen	DNV, BV
UL	ECBT2
c UL	ECBT8
Allgemeine Bestellinformat	ionen
EAN-Code 13	8015747138277
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 dm³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	10 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747249959
Beschreibung der Unterverpackung	Pack
Unterverpackungsmenge	5 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747249966

Artikelnummer

CHPS 24 LS2



Hinweise

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