

Codice articolo

MAPS 24.32



Custodia da parete, serie EMC, con 2 leve, ingresso cavo M32, grandezza "104.27", alta

Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
Tipo prodotto	Custodia da parete	Altri materiali	Leva: Acciaio inox, Poliammide (PA) Guarnizione: Elastomero conduttivo
Serie	EMC	Conformità RoHS	Conforme
Tipo chiusura	Con 2 leve	China RoHS - EFUP	E
Grandezza	Grandezza 104.27	Sostanze REACH SVHC	No
Ingresso cavo	Con ingresso cavo M32	Approvazioni / Normative	
Specifica	Alta	Certificazioni	DNV, BV
Dati tecnici		UL	ECBT2
Grado di protezione IP	IP65 / IP66 / IP69	cUL	ECBT8
Ulteriori dettagli tecnici		Informazioni commerciali	
Peso	520,00 g	Codice EAN13	8015747129688
Temperature di esercizio (min, max)	-40°C...+125°C	Classificazione ecl@ss	27440202
		Classificazione ETIM	EC000437
		Caratteristiche imballaggio	
		Lunghezza imballo	475,00 mm
		Altezza imballo	220,00 mm
		Profondità imballo	200,00 mm
		Peso imballo	5,20 kg
		Volume imballo	20,90 dm ³
		Descrizione imballo	Scatola cartone
		Quantità imballo	10 pz
		Codice EAN13 imballo	8015747250238
		Peso sottoimballo	2,60 kg
		Descrizione sottoimballo	Termoretraibile
		Quantità sottoimballo	5 pz
		Codice EAN13 sottoimballo	8015747250245

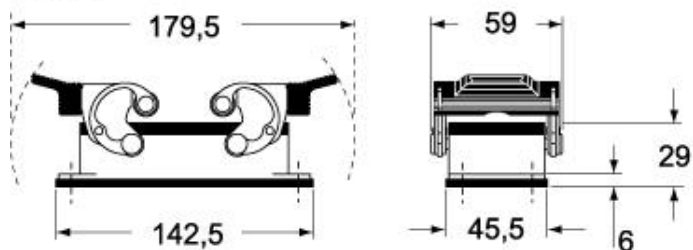
Codice articolo

MAPS 24.32

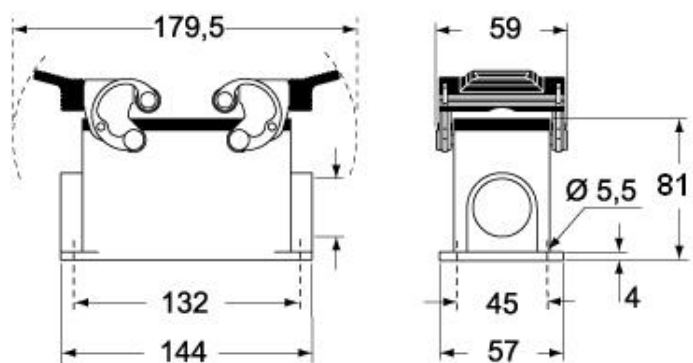


Disegni da catalogo

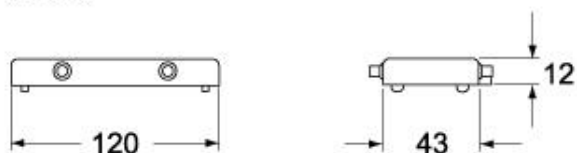
CHIS



CAPS - MAPS



CHCS



Note

Le misure indicate non sono impegnative e possono essere variate senza alcun preavviso.