

Codice articolo

MAPS 16.32



Custodia da parete, serie EMC, con 2 leve, ingresso cavo M32, grandezza "77.27", 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 "77.27"	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	434,00 g	Codice EAN13	8015747127721
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	175,00 mm
		Peso imballo	4,40 kg
		Volume imballo	18,29 dm ³
		Descrizione imballo	Scatola cartone
		Quantità imballo	10 pz
		Codice EAN13 imballo	8015747248334
		Peso sottoimballo	2,20 kg
		Descrizione sottoimballo	Termoretraibile
		Quantità sottoimballo	5 pz
		Codice EAN13 sottoimballo	8015747248341

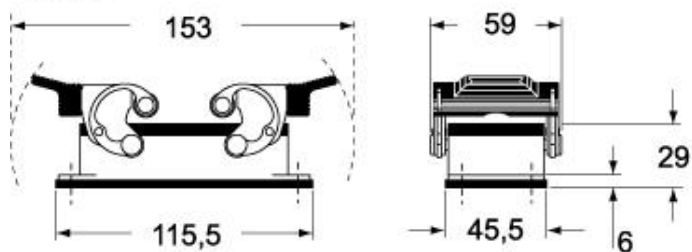
Codice articolo

MAPS 16.32

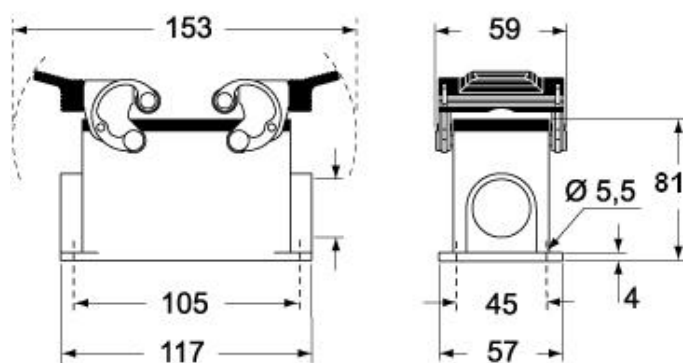


Disegni da catalogo

CHIS



CAPS - MAPS



CHCS



Note

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