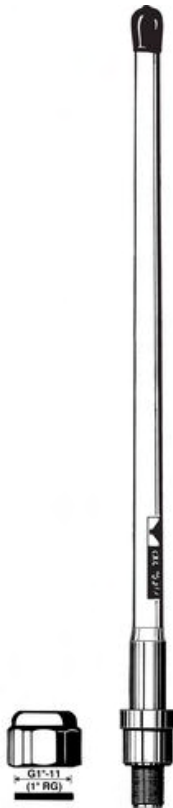


CXL 5200-6

Rundstrahlende 6 dBd Feststations- und Maritimantenne für das 5200 MHz Band

BESCHREIBUNG

- Vertikal polarisierte, rundstrahlende Feststations- oder Maritimantenne.
- Ca. 6 dBd Gewinn.
- Einfache Montage mit der beiliegenden Drehverschraubung für 1" Wasserrohr-Gewinde.
- Eine große Auswahl an Montagehalterungen (siehe unten) ist verfügbar.
- Speziell für Duplexbetrieb mit großem Abstand zwischen den TX- und RX Frequenzen.
- Das Antennenelement ist in einem hochwertigen, konischen Schutzrohr aus Glasfaser geschützt.
- Um Atmosphärengeräusche wesentlich zu reduzieren, sind alle Metallteile der Antenne DC-geerdet. Deshalb weist die Antenne einen DC-Kurzschluss durch das Koaxialkabel auf.
- Die CXL 5200-6 ist eine vibrationsfeste, leichte, schlanke, korrosionsfeste, moderne Feststations- und Maritimantenne.

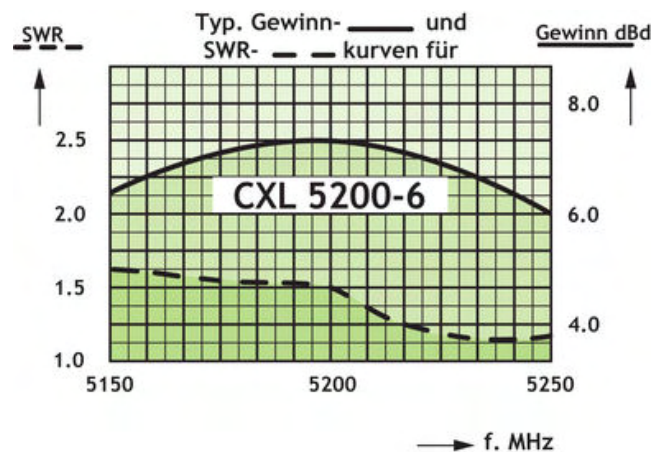


BESTELLHINWEISE

TYP	PRODUKT NR.
CXL 5200-6	100000216

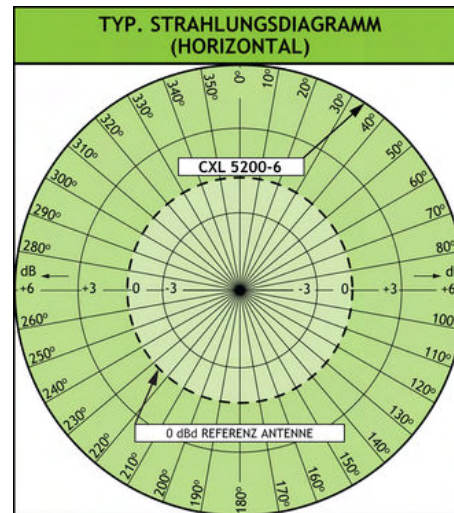
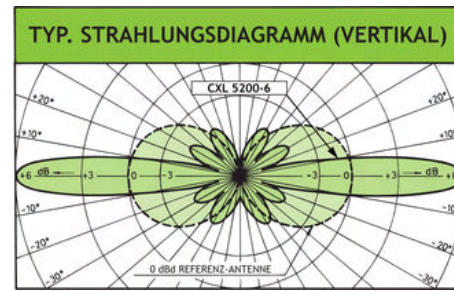
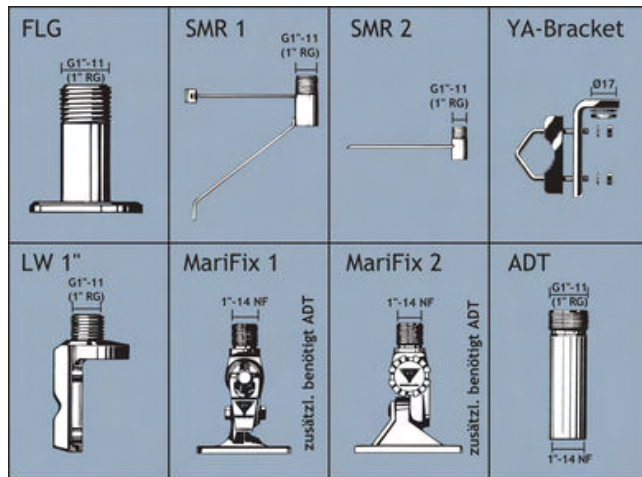
SPEZIFIKATION

ELEKTRISCH	
MODELL	CXL 5200-6
ANTENNENTYP	Koaxiale, kolineare Breitbandantenne
FREQUENZ	5150 - 5250 MHz
IMPEDANZ	Nom. 50 Ω
POLARISATION	Vertikal
GEWINN	8 dBi 6 dBd
BANDBREITE	≥ 100 MHz @ SWR ≤ 2.0
SWR	≤ 2.0
MAX. LEISTUNG	100 W
ANTISTATIKSCHUTZ	Alle Metallteile DC-geerdet (Stecker zeigt einen DC-Kurzschluss)
MECHANISCH	
TEMP. BEREICH	-30°C \rightarrow +70°C
ANSCHLUSS	N-Buchse
WINDFLÄCHE	ca. 0.007 m ²
WINDLAST	ca. 9 N @ 160 km/h
FARBE	Marineweiß
MATERIAL	Schutzrohr: Polyurethanbeschichtetes Glasfaser Montagebeschlag: Messing, verchromt
GESAMTLÄNGE	ca. 420 mm
DURCHM. ANT. KOPF	13 mm
DURCHM. ANT. FUß	16 mm
GEWICHT	ca. 200 g
MONTAGE	Auf 1" (G1"-11) Wasserrohrgewinde oder auf optionalen Montagehalterungen (siehe unten)



ZUBEHÖR

(separat zu bestellen)



PROCOM A/S behält sich das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.

11/06/2009