

Schutzgehäuse-

FIBOX

Schutzgehäuse PCIA 2828 13G-5

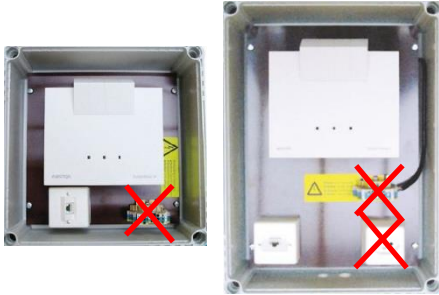
Astra Intelligate ohne Heizung 280x280x130 mm

178CHF

Schutzgehäuse PCD 3828 15G-5

Ascotel DECT ohne Heizung 380x280x130 mm

198CHF



Schutzgehäuse für Innenräume

Dieses Gehäuse schützt die Funkeinheit sicher gegen Feuchtigkeit, Wasser, aggressive Gase und alle Arten von Staub. Die Qualität des Gehäuses gewährleistet einen einwandfreien Einsatz auch bei Umgebungstemperaturen von bis zu -5°C - +80°C. IP67

Schutzgehäuse PCIA 2828 15G-35

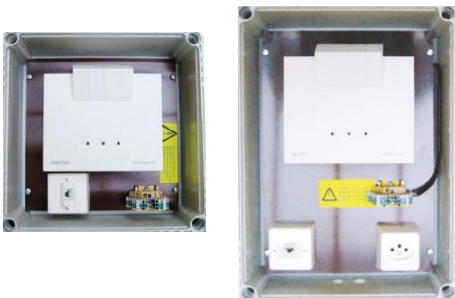
Astra Intelligate mit Heizung 280x280x130 mm

248CHF

Schutzgehäuse PCD 3828 13G-35

Ascotel DECT mit Heizung und Steckdose 380x280x130mm

288CHF



Schutzgehäuse für Aussenanwendungen

Durch die Witterungs- und UV-Beständigkeit des Schutzgehäuses ist ein dauernder Einsatz in der freien Natur gewährleistet. Bei tiefen Temperaturen reguliert ein Heizelement mit Thermostat im Innern des Schutzgehäuses die Innenraumtemperatur, so dass sie nie unter +5°C fällt. Einsatztemperatur -35°C - +80°C. IP67

Geeignete Sender

Siemens Gigaset Repeater, Astra Intelligate, Alcatel Intelligent, Ascotel, Ericsson BS 330, Ericsson BS 340, MATRA M6241, Philips DECT B506-512

Lieferumfang

- Einheit komplett montiert zur Befestigung der Funkeinheit im Gehäuse.
- 4 Befestigungslaschen und 4 Schrauben mit Dübeln zur Wandmontage
- Kabelverschraubung Kunststoff
- Montageanleitung
- Heizelement montiert und verdrahtet

Preise exkl. MWST

Lieferfrist ab Lager

ROFAG Elektrotechnik AG

Bildstrasse 30
CH-9030 Abtwil

Tel. +41 (0)71 310 09 71

Fax. +41 (0)71 310 09 73

info@rofag.ch www.rofag.ch

ROFAG

Gehäuse und Elektrokomponenten