

Hållare för 3,6 V litiumbatteri för montering i strålningskydd COMETEO F8000

Art nr: SP015C



SP015C-batterihållaren är designad för montering i [COMETEO F8000](#) meteocrit och som tillbehör för batteridrivna omvandlare med radiosignal till Sigfox-nätverket ([Wx8xx-serien](#)).

Den tillåter att omvandlaren drivs av ett eller två 3,6 V litiumbatterier i storlek "C", vilket förlänger drifttiden upp till sex gånger jämfört med den vanliga livslängden för batterier i storlek "AA". Den är utrustad med en anslutningsadapter som monteras istället för det interna batteriet i omvandlaren. SP015C-batterihållaren är lämplig för tillämpningar där livslängden för det interna batteriet i omvandlaren är otillräcklig och elnätet (med valfria tillbehör) inte kan användas.

SP015C-batterihållaren levereras separat, utan batterier. Den är avsedd för primära litiumbatterier 3,6 V, storlek "C". Vi rekommenderar att använda Tadiran SL2770/S-batterier (beställningskod [A4206](#)). Ett eller två batterier kan installeras.

Tekniska specifikationer

GENERAL TECHNICAL DATA	
Recommended batteries	Tadiran SL2770/S, lithium, 3.6 V, size "C";
Output voltage	3.6 V DC
Continuous output current	max. 200 mA
Short circuit protection of output	NO (recommended batteries are not dangerous in the event of a short circuit)
Power output	connection adapter for transducers Wx8xx
Working position	vertically, cable gland down
IP protection	IP65 (after mounting the connection adapter to the Wx8xx sensor)

Operating temperature	-30 to +60 °C
Weight without batteries	200g(including connection adapter)
Dimensions	120 x 93 x 43 mm