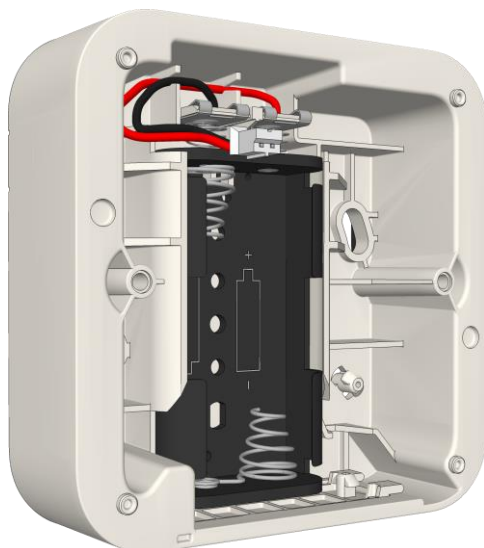


## FICHE PRODUIT



Support boîtier arrière, montage saillie pour périphériques/unités radio (NUWSP1-HE)

### Caractéristiques

- Support boîtier arrière, montage saillie utilisé pour les unités radio série NU
- Support bloc/logement remplaçable pour piles
- 2 piles, de type/taille AA-
- IP44

## Spécifications Techniques


### NUWSP1-HE, Généralités

Réf Article	<b>NUWSP1-HE</b> : blanc (NCS S0300–N)
Matériau:	Boîtier PBT / PC classé UL94- V0
Couleur	Boîtier : blanc (NCS S0300–N)
Dimensions (long x larg x prof)	81mm x 81mm x 13mm (3.19 x 3.19 x 0.52 in)
Poids:	65g (2.29oz)
Piles:	2 piles de type/taille AA (non fournies)
Compatibilité matérielle:	Unités/Modules séries NU: NUxxx-HE


### Environnement

Température de fonctionnement :	0°C à 50°C (32°F à 122°F)
Température de stockage:	-25°C à 55°C (-13°F à 131°F)
Humidité relative:	30 à 95% (sans condensation)

### Conformité aux Réglementations/Standards et Normes Européennes EU/EFTA

	RoHS 2011/65/EU, RoHS3 2015/863/EU et RED 2014/53/EU
Conforme aux normes, dates et aux modifications des normes EN suivantes	EN 55032
(les références, dates, modifications sont indiquées dans la déclaration de conformité. Document uniquement en Anglais ). Nous consulter	EN 301 489–1, EN 301 489–3, EN 300 330
	EN 62368-1

### Regulatory Compliance US/CAN

	CAN/CSA C22.2 No. 205
	FCC part 15B
	ICES-003

**Regulatory Compliance Australia / New Zealand**



EMC: EN 55032

AS 3811

AS/NZS 4268

Ascom (France) S.A.  
48 rue Carnot CS-30061  
92156 Suresnes-Cedex  
Tél : +33 1 47 69 64 64  
Fax : +33 1 47 69 64 52  
Email : FR.Communication@ascom.com

**ascom**

TD 93437FR / 22 Avril 2021 / Ver. A