

## URBAN T21

URBAN T21, Pals de recàrrega exterior

Code: V10621. (CONSULTAR DISPONIBILIDAD)

- > Comunicacions: Ethernet
- > Tipus sortida: 400 Vca - 32 A - 22 kW
- > Corrent d'entrada: 35 A
- > Tipus connector: Base Tipus 2
- > Tipus xarxa: Trifàsica
- > N° Preses: 1

### Descripció

Circuitor ha dissenyat una nova gamma de pals de recàrrega per a exterior amb un disseny estètic renovat que combina la seva atractiva aparença amb una construcció segura, fiable i robusta. Els pals per a l'exterior han de resistir a les diverses condicions ambientals i possibles actes vandàlics, atès que han de simplificar el procés d'instal·lació i manteniment per als operadors. Amb els pals **URBAN** s'ha aconseguit reduir el temps d'instal·lació i simplificar les tasques d'operació i manteniment.

Els equips **URBAN** faciliten les tasques de recàrrega als diferents usuaris de VE, incorporant totes les proteccions elèctriques necessàries per garantir una seguretat plena a l'interior d'un cos metàl·lic d'alumini. Poden disposar de preses Tipus 2 Mode 3 monofàsiques o trifàsiques en funció de la configuració escollida. La **URBAN 10** està pensada per a ubicacions on calgui carregadors amb operativa Plug&Charge en aplicacions senzilles en les quals només es requereixi de recàrrega simplificada.

### Aplicació

Els pals **URBAN** són especialment adequats per a tot tipus d'aparcaments en intempèrie susceptibles de ser destinats a l'estacionament i la recàrrega de vehicles elèctrics. Les seves aplicacions s'estenen des de les vies i les places públiques de propietat municipal, fins a aparcaments exteriors de grans superfícies, terminals d'aeroports, empreses de venda i lloguer de vehicles, places d'aparcament per a treballadors, etc.



## URBAN T21

Pals per a recàrrega exterior

Code: V10621.

### Especificacions

#### Característiques mecàniques

Mida (mm) amplada x alçada x profunditat	450 x 1550 x 290 (mm)
--	-----------------------

#### Prestacions

Opcional	<ul style="list-style-type: none"><li>• Portes antivandàliques per a preses Tipus 2</li><li>• Protecció diferencial Tipus A amb reconexió automàtica</li><li>• Protecció diferencial Tipus B</li><li>• Protecció diferencial Tipus B amb reconexió automàtica</li><li>• Protector contra sobretensions</li><li>/&gt; • Kit de baixa temperatura (-30 °C)</li></ul>
----------	--

Type A circuit breaker and earth leakage protection, independent on each connection, LED indicator of the state of charge. Aluminium and ABS plastic casing (IP54 / IK10). Dimensions:450 x 1550 x 290 mm For 4G communications, see the code table



## URBAN T21

Pals per a recàrrega exterior

Code: V10621.

### Dimensions

