

Fiche technique → RRJ_WLU_02 ☑

22/10/2025



Données techniques

Prise WLAN encastrable pour les systèmes sans interface WLAN

Référence	RRJ_WLU_02	
Série	rontron-r-juwel	
Rubrique	Composants industrie 4.0	
Homologations	CE, UKCA	



→ Données générales

Température de fonctionnement	0 °C 40 °C
Débit de données	150 Mbps
Découpe de montage	Ø 22,3 mm
Profondeur d'encastrement	41 mm
Couleur face avant	Argenté
Couleur boîtier	Argenté
Température de stockage	-40 °C 70 °C
Degré de protection à l'avant	IP65
Standard	IEEE 802.11 b/g/n



Informations et données complémentaires

• Module WLAN: TL-WN725N V3

• Antenne: 1 antenne interne

• Distance : env. 10 mètres en intérieur

• Cryptage: 64/128-bit WEP, WPA, WPA2 et WPA-PSK/ WPA2-PSK (TKIP/AES)

Configuration système requise: Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11, Mac OS X et Linux / USB 2.0

• Directives: Conforme à la directive RED 2014/53/UE et à la directive RoHS 2011/65/UE

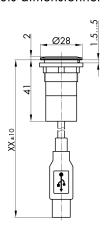
• Envoi supplémentaire: CD-ROM de support et guide de démarrage rapide

→ Données mécaniques

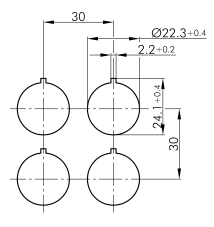
Connexion	USB-A 2.0
Couple de serrage écrou	max. 1,5 Nm
Position de montage	Aυ choix
Longueur de câble	1500 mm

Croquis techniques

→ Croquis dimensionnel



→ Dimensions de découpe



& +49 (0) 7371 / 502-0