Fiche technique

Valticino >

> Programmeur YL-21055



Cod.	Modèle	Ø valves
OPG500	YL210	55 ¾"

DESCRIPTION:				
Application				
Unité de commande à robinet à sortie unique				
Spécifications				
Alimentation centrale : batterie 3 V (2 x 1,5 AA)	Filettatura: in/out 3" M/M			
Degré de protection : IP65	 Pression de travail maximale : 6 bar 			
Valve on/off intégrée	 Débit maximal : 1000 l/h 			
Caractéristiques				
Affichage LCD affichage	Fréquence de 10 sec à 7 jours			
Rotor sélection des fonctions	Capteur de pluie réglable			
	Prédisposition pour capteur de pluie ou capteur			
Touches de commande	d'humidité			
 Temps d'arrosage : de 5 sec à 360 				
min				

> Programmeur YL-21068





Application				
Unité de commande de robinet à double sortie				
Spécifications				
Alimentation centrale : batterie 3 V (2 x 1,5 AA)	 Filettatura: in/out 3" M/M 			
 Degré de protection : IP65 	 Pression de travail maximale : 6 bar 			
Valve on/off intégrée	 Débit maximal : 1000 l/h 			
Ca	ractéristiques			
Affichage LCD affichage	Fréquence de 10 sec à 7 jours			
Rotor sélection des fonctions	 Capteur de pluie réglable 			
	 Prédisposition pour capteur de pluie ou capteur 			
Touches de commande	d'humidité			
 Temps d'arrosage : de 5 sec à 360 				

> Capteurs

Cod.	Modèle	Description	
OPG504	YL21103	Capteur de pluie - 5 m câble	Lo
OPG505	YL21106	Capteur d'humidité - 5 m câble	

min

SCARABELLI IRRIGAZIONE s.r.l. • Via Viadagola 48 • 40057 Granarolo dell'Emilia (BO)
Tel +39(0)51 763.363 • Fax +39(0)51 763.397 • www.scarabelli.it • info@scarabelli.it