

I-CON AUTOSTART CU PRIZĂ FIXĂ – CARACTERISTICI TEHNICE

COD	GWJ 3001 A
Mod încărcare (EN 61851)	Mod 3
Priză încărcare (EN 62196)	Tip 2
Tip conector	Priză (IPxxD)
Lungime cablu	N/A
CARACTERISTICI ELECTRICE	
Bloc terminal alimentare	3 x 10 mm ²
Tensiune nominală	230V
Curent maxim	20A
Putere maximă	4.6 kW
Protecție utilizator	DC Leak 6mA
Contorizare energie	-
Conectivitate	-
Comunicație	-
Gestionare putere	Selector manual *
Activare încărcare	AUTOMAT
Interfață umană	LED
CARACTERISTICI MECANICE	
Tip instalare	Perete (sau pe podea cu pedestal)
Material	Termoplastic postindustrial
Grad de protecție IP	IP55
Grad de protecție la impact	IK10
Temperatura de operare	-25°C / +50°C
Accesorii disponibile	
Pedestal montare pe podea cu o față	GWJ 8102
Pedestal montare pe podea cu doua fețe	GWJ 8103
Ramă protecție	GWJ 8104

(*) selectorul permite reglarea puterii de încărcare: 100% - 60% - 30%.

DIMENSIUNI

