



Wall Connector de 3.^a Geração

Tipo 2, Trifásico



ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

Tensão e cablagem	Monofásico 230 V F-N Trifásico 230 V F-F Trifásico 400 V F-F
Intervalo de saída de corrente	Máximo 32 A (ajustável pelo instalador)
Blocos de terminais	Entrançado: 4-25 mm ² , apenas cobre Sólido: 1,5-20 mm ² , apenas cobre
Esquema de ligação à terra	TN/TT/IT
Frequência	50/60 Hz
Comprimento do cabo	7,3 m (24 ft) ou 2,6 m (8,5 ft)
Dimensões do Wall Connector	Altura: 345 mm (13,6 in) Largura: 155 mm (6,1 in) Profundidade: 110 mm (4,3 in)
Dimensões do suporte da caixa de ligação	Altura: 250 mm (9,8 in) Largura: 120 mm (4,7 in) Profundidade: 50 mm (2,0 in)
Peso (incluindo caixa de ligação elétrica)	6,8 kg (15 lb)
Temperatura de funcionamento	-30 °C a 50 °C (-22 °F a 122 °F)
Temperatura de armazenamento	-40 °C a 85 °C (-40 °F a 185 °F)
Classificação da caixa	IP 55
Ventilação	Não necessária
Meios de desligar	Disjuntor de derivação externa
Deteção de Corrente Residual	Integrado (Tipo A + DC 6 mA)
Wi-Fi	2,4 GHz, 802.11b/g/n
Certificados	CE, IEC 61851-1 CB