

6 VIAS



HSB SERIES - Conectores de Potência (35A) A Série HSB é recomendada para conexões de circuitos de alta potência, com capacidade máxima de 35 Amperes e 690 Volts. Insertos Macho e Fêmea disponíveis nas versões com 6 e 12 Pólos + Terra. Os insertos são produzidos em poliamida com resina plástica auto-extinguível UL94 V0, material isolante que suporta altas temperaturas e possui excelentes propriedades elétricas, mecânicas e químicas. Contatos elétricos produzidos com liga de cobre banhado de prata, conexões polarizadas e contato terra

independente do número de pólos. Aplicações: Robótica Alimentícia Farmacêutica Metroferroviário Automobilística Fabricantes de Transportadores Automação de Linhas de Produção Fabricantes de Máquinas e Equipamentos

ID	Modelo	UN
22418	WHSB-006-M INSERTO MACHO PARAFUSO 6 POLOS + TERRA 35A	PC
22417	WHSB-006-F INSERTO FÊMEA PARAFUSO 6 POLOS + TERRA 35A	PC

Características Gerais

ID	22418	22417
Tipo	Macho	Fêmea
Polos	6 Polos	
Corrente	35 A	
Tensão	500 V	
Conexão	Parafuso	
Range do Fio	1.5 à 6.0 mm ²	