

Armário Distribuição de Alumínio ARD - AL

Possibilita a interconexão de pares dos cabos telefônicos nas transições das redes alimentadoras (primárias) para as redes distribuidoras (secundárias). Constituído de chapa de alumínio, com armação para os blocos de conexão, com pintura eletrostática.



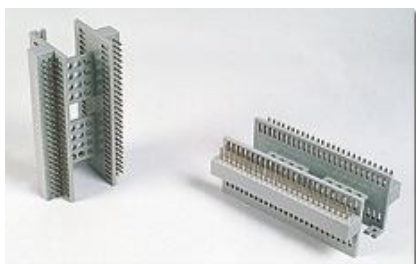
Equipado com sub-bastidor aço inox para blocos tipo M10B ou com estrutura para Blocos BLA-50 ou configurados para receber qualquer tipo de bloco.

Configurações básicas:

TIPO	APLICAÇÃO	PRIMARIO	SECUNDARIO	DIMENSÕES
ARD-AL-5	POSTE/ PEDESTAL	200	300	685X625X208
ARD-AL-10PO	POSTE	400	600	1100x625x210
ARD-AL-10PE	PEDESTAL	400	600	1100x625x210
ARD-AL-14PE	PEDESTAL	600	800	1120X 824 X 210
ARD-AL-21PE	PEDESTAL	800	1300	1551X 824 X 210
ARD-AL-30PE	PEDESTAL	1200	1800	
ARD-AL-33PE	PEDESTAL	1300	2000	



Blocos tipo M10: Possui contatos com tecnologia IDC. Montados em armários de distribuição através de bastidores de aço inox (M10B), fazendo a distribuição e terminação dos pares da rede.



Bloco de Ligação de Armário – BLA-50

Montado em armários de distribuição que funcionam como pontos de acesso de rede. Utilizam tecnologia wire-wrap na conexão de até 50 pares por bloco.