



PLUGUE HR41

Características e aplicação:

Corpo em baquelite na cor preto.

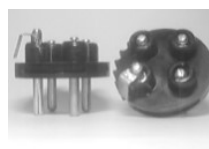
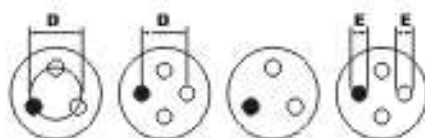
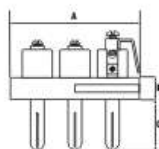
Contatos em latão cilíndrico, com pino terra de cor diferenciada.



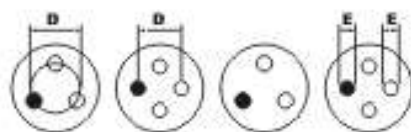
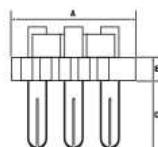
Fabricado nas seguintes especificações :

- 3 ou 4 polos, 20A, 500V
- 3 ou 4 polos, 40A, 500V
- 3 ou 4 polos, 60A, 500V
- 3 ou 4 polos, 100A, 500V

Para uso com tomada HR21



PLUGUES EM BAQUELITE COM PINOS REDONDOS EM LATÃO (20A E 40A)									
CÓDIGO	Nº DE POLOS	AMP	VOLTS	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)
HR41-320	3	20	500	51	10	24	30	4,76	
HR41-420	4	20	500	51	10	24	30	4,76	
HR41-340	3	40	500	61	10	24	34	6,35	
HR41-440	4	40	500	61	10	24	34	6,35	
AS TOLERÂNCIAS PARA (A, B, C, D = ± 0,5mm) / (E, F = ± 0,05mm)									



PLUGUES EM BAQUELITE COM PINOS REDONDOS EM LATÃO (60A E 100A)									
CÓDIGO	Nº DE POLOS	AMP	VOLTS	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)
HR41-360	3	60	500	65	12	32	38	9,52	
HR41-460	4	60	500	65	12	32	38	9,52	
HR41-3100	3	100	500	80	16	38	42	12,70	
HR41-4100	4	100	500	80	16	38	42	12,70	
AS TOLERÂNCIAS PARA (A, B, C, D = ± 0,5mm) / (E, F = ± 0,05mm)									