



TOMADA HR21

Características e aplicação:

Corpo em baquelite na cor preto.

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

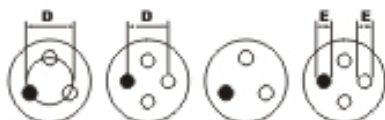
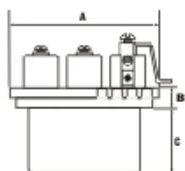


Fabricada nas seguintes especificações :

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



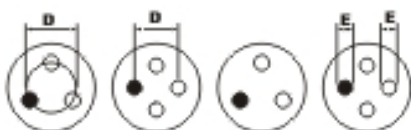
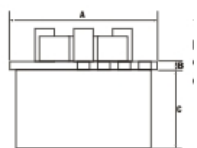
Para uso com plugue HR41



TOMADAS 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)
HR21-320	3	20	500	56	8	27	30	4,76
HR21-420	4	20	500	56	8	27	30	4,76
HR21-340	3	40	500	66	8	27	34	6,35
HR21-440	4	40	500	66	8	27	34	6,35

AS TOLERÂNCIAS PARA (A, B, C, D = ± 0,5mm) / (E = ± 0,05mm)



TOMADAS 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)
HR21-360	3	60	500	71	4	38	38	9,52
HR21-460	4	60	500	71	4	38	38	9,52
HR21-3100	3	100	500	87	4	46	42	12,70
HR21-4100	4	100	500	87	4	46	42	12,70

AS TOLERÂNCIAS PARA (A, B, C, D = ± 0,5mm) / (E = ± 0,05mm)