



UDA Materiale custodia bobina: PA - Poliammide nero - classe F (155°C)
UDV Materiale custodia: PET - Polietilene nero - classe H (180°C)
 Avvolgimento: In classe H
 Conessioni: con connettore EN 175301-803 comma 5.3.1
 Grado di protezione IP65 EN 60529 (DIN 40050)

TOLLERANZA SULLA PRESSIONE NOMINALE: DC +10% -5%; AC +10% -15%



CODICE	POTENZA [VA]		TENSIONE [V]	FREQUENZA [Hz]	ED [%]	TEMPERATURA AMBIENTE	APPROVAZIONI	DISEGNO DI RIF.
	Allo spunto	In esercizio						

Bobine AC

UDA12024AS	23	35	24 ~	50	100	-20°C +40°C	CE	1
UDA12110DS	23	35	110 ~	50/60	100	-20°C +40°C	CE	1
UDA12230AS	23	35	230 ~	50	100	-20°C +40°C	CE	1
UDA12112DW	23	35	110/120 ~	50/60	100	-20°C +40°C	CE - UL - CSA	1
UDA12230DW	25	35	230 ~	50/60	100	-20°C +40°C	CE - UL - CSA	1

CODICE	POTENZA [W]	TENSIONE [V]	ED [%]	TEMPERATURA AMBIENTE	APPROVAZIONI	DISEGNO DI RIF.
--------	-------------	--------------	--------	----------------------	--------------	-----------------

Bobine DC

UDA12024CS	12	24 =	100	-20°C +40°C	CE	1
------------	----	------	-----	-------------	----	---

Disegno di riferimento

