

HVP - Riscaldatore ventilato anticondensa con morsetti custodia plastica

SETTORE	Automazione,difesa e marina,energie rinnovabili, telecomunicazioni	SISTEMA DI FISSAGGIO	A clip per guide din TS35
COPERTURA	Plastica per protezione da contatto accidentale	ELEMENTO RISCALDANTE	costituito da una resistenza PTC
CONNESSIONE	Morsettieria pripolare a innesto rapido	PRODOTTI CORRELATI	Hwp,htp

CODICE FANDIS	DESCRIZIONE	W	ALIMENT.	TIPO USCITA	OMOLOGAZIONE	VERSIONE	COPERTURA
HVPS150T-115	RISCALDATORE ANTICONDENSA 150W 115Va.c.	150	115	MORSETTIERA	CE; cURus	ventilata	PLASTICA
HVPS150T-230	RISCALDATORE ANTICONDENSA 150W 230Va.c.	150	230	MORSETTIERA	CE; cURus	ventilata	PLASTICA
HVPS200THP-115	RISCALDATORE ANTICONDENSA 200W 115Va.c.	200	115	MORSETTIERA	CE; cURus	ventilata	PLASTICA
HVPS200THP-230	RISCALDATORE ANTICONDENSA 200W 230Va.c.	200	230	MORSETTIERA	CE	ventilata	PLASTICA
HVPS250THP-115	RISCALDATORE ANTICONDENSA 250W 115Va.c.	250	115	MORSETTIERA	CE; cURus	ventilata	PLASTICA
HVPS250THP-230	RISCALDATORE ANTICONDENSA 250W 230Va.c.	250	230	MORSETTIERA	CE; cURus	ventilata	PLASTICA
HVPS350THP-115	RISCALDATORE ANTICONDENSA 350W 115Va.c.	350	115	MORSETTIERA	CE; cURus	ventilata	PLASTICA
HVPS350THP-230	RISCALDATORE ANTICONDENSA 350W 230Va.c.	350	230	MORSETTIERA	CE	ventilata	PLASTICA