

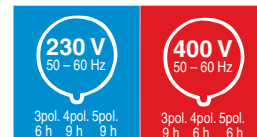
Prese interbloccate

Prese fisse stagne da parete in alluminio con interruttore di blocco

Prese interbloccate in alluminio pressofuso, da 16A a 125A. Da parete con interruttore di blocco (magnetotermico o ad alimentazione diretta), blocco meccanico, spia di segnalazione intervento. L'alimentazione di carichi gravosi è garantita dagli interruttori di manovra sezionatori di categoria minima AC23A - AC3 con Icc = 10 KA. L'involucro con spessore maggiorato garantisce l'elevata resistenza agli urti anche in condizioni di temperature limite (-40°C ÷ +70°C). Permettono un'infinita possibilità di composizioni di quadri di distribuzione per impieghi gravosi, in particolare in ambienti con presenza di sostanze fortemente aggressive.

CE

Serie ALUPRES con base portafusibile



Grado di protezione	Poli	Ampere	Articolo	Articolo
IP67	2P+T	16A	PAL.472333	
IP67	3P+T	16A	PAL.472343	
IP67	3P+T	16A		PAL.472443
IP67	3P+N+T	16A		PAL.472453
IP67	2P+T	32A	PAL.472336	
IP67	3P+T	32A	PAL.472346	
IP67	3P+T	32A		PAL.472446
IP67	3P+N+T	32A		PAL.472456
IP67	2P+T	63A	PAL.472337	
IP67	3P+T	63A	PAL.472347	
IP67	3P+T	63A		PAL.472447
IP67	3P+N+T	63A		PAL.472457
IP67	2P+T	125A	PAL.472348	
IP67	3P+T	125A		PAL.472418
IP67	3P+N+T	125A		PAL.472428

Prese da parete a poli allineati in alluminio

Prese stagne a poli allineati tipo FP da parete, con interruttore di blocco e base portafusibili in contenitore modulare in lega di alluminio - IP55 >IK10.

CE



Grado di protezione	Poli	Ampere	Volt	Dimensioni mm	Articolo
IP55	3P+T	250A	500V	315x507	PAL.422039
IP55	3P+T	250A	500V	315x507	PAL.422039