

QUADRI ASC di Distribuzione Finale con Prese interbloccate

westelettric



- Casette di derivazione in materiale termoplastico
- Sportelli in **POLICARBONATO** a protezione degli interruttori, con chiusura a molla in acciaio **INOX**
- Prese **CEE-P17** stagne **IP55** con **interruttore di blocco** protette da fusibili
- Ingresso mediante pressacavo **IP68** con morsettiera interna
- Generale interruttore differenziale
- **CAVALLETTO CON TETTOIA** in acciaio **ZINCATO** e verniciato **PER ESTERNI**
- Certificazione **ASC CEI 17-13/4 EN 60439-4**
- Grado di protezione **IP55**
- Classe di isolamento II (**DOPPIO ISOLAMENTO**)
- Munito di marcatura **CE**

Con Prese interbloccate in materiale termoplastico Serie 544 IE



QUADRI ASC di Distribuzione Finale con **Prese** interbloccate

westelettric

Con Prese interbloccate in materiale termoplastico Serie 544 IE



Interruttore Generale	400V 32A 3P+N+T	400V 32A 3P+T	400V 16A 3P+N+T	400V 16A 3P+T	230V 16A 2P+T	Articolo (con cavalletto)	Articolo (senza cavalletto)
Differen. Puro 4P 63A Idn 0,03A	1			2	3	544IE631	543IE631
Differen. Puro 4P 63A Idn 0,03A		1		2	3	544IE632	543IE632
Differen. Puro 4P 40A Idn 0,03A		1	1	1	3	544IE401	543IE401
Differen. Puro 4P 40A Idn 0,03A				2	4	544IE402	543IE402

NB: Combinazioni diverse da quelle riportate in tabella a richiesta.

