

A TUTTI I NOSTRI CLIENTI

1. NOVITA': NUOVO PRODOTTO, SCATOLE DI DERIVAZIONE SERIE CUBIK

Viene realizzata la Serie CUBIK, nuova serie di scatole di derivazione.

Le caratteristiche salienti dei nuovi prodotti sono:

- 3 misure con coperchio a scatto
 - 3 misure con coperchio a vite ¼ di giro
 - Versione con glow-wire 650°C (Halogen Free)
 - Versione con glow-wire 960°C (anche rosse)
 - Grado di protezione: IP55
 - Temperatura di utilizzo: -25° / + 60°C
 - Resistenza meccanica: IK07 a 20°C
-
- Fissaggi a muro: prime 3 misure tramite 2 asole sfondabili oppure tramite tassello filettato M7
 - Per le altre 3 misure mediante 4 asole sfondabili, oppure mediante 4 asole poste all'esterno della guarnizione
 - Nelle dimensioni con coperchio con vite ¼ di giro viene data l'indicazione aperto – chiuso
 - I tappi per isolamento completo vengono forniti di serie
 - Coperchi impermeabili di serie per tutte le misure



- Internamente il passacavo aderisce in modo affidabile al tubo/cavo
- All'interno dei coperchi sono pantografate righe per permettere all'installatore di scrivere eventuali note
- Previste versioni con GW960°C (anche rosse)



Depliant informativo con codici e dimensioni disponibile in formato PDF alla pagina web:

-versione in lingua italiana: <http://www.scame.com/doc/ZP00589-I-1.pdf>

-versione in lingua spagnola: <http://www.scame.com/doc/ZP00589-E-1.pdf>

2. NOVITA': SCATOLA VUOTA PER PRESE 125A

Viene completata l'offerta delle scatole da parete vuote IP67 per fissaggio prese industriali, con l'aggiunta della versione per 125A.

Descrizione	Codice Articolo
Scatola da parete 125A - flangia 114x114 – ingresso PG48	570.0125
Scatola da parete 125A - flangia 114x114 – ingresso M63	570.M0125

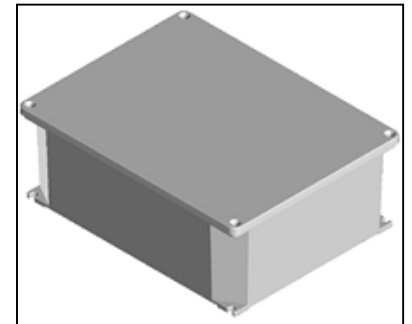


3. NOVITA': NUOVA SCATOLA DI DERIVAZIONE SERIE ALUBOX

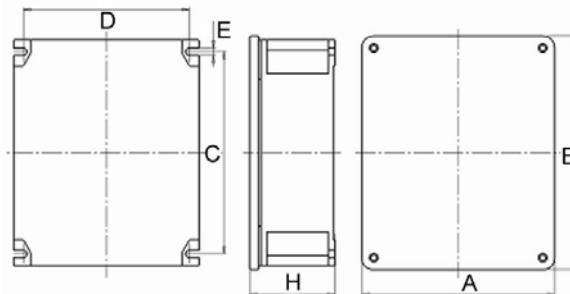
Viene creata una nuova scatola di derivazione in lega di alluminio. La nuova scatola avrà le seguenti dimensioni: 410x315x150mm. Le caratteristiche tecniche sono allineate al resto della Serie ALUBOX. Anche il grado di protezione viene uniformato al resto della Serie: IP66.

Con la scatola viene creata anche la relativa piastra di fondo (in acciaio zincato).

Descrizione	Codice Articolo
Cassetta 410x315x150mm	653.07
Piastra di fondo per cassetta 410x315x150mm	653.017



Qui di seguito riportiamo le dimensioni d'ingombro della nuova scatola.



Codice articolo	A (mm)	B (mm)	H (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
653.07	315	410	151	283	367	9

4. PRODOTTO FUORI PRODUZIONE: SCATOLA DI DERIVAZIONE SERIE ALUBOX

Viene messa fuori produzione la scatola di derivazione in lega di alluminio Serie ALUBOX cod. 653.06 e la relativa piastra di fondo 653.016.

I prodotti vengono sostituiti dai nuovi prodotti 653.07 e 653.017.

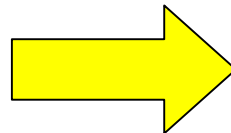
Cod. art.	Sostituito dal	Cod. art.
653.06 Cassetta 470x305x180mm		653.07 Cassetta 410x315x150mm
653.016 Piastra di fondo per cassetta 470x305x180		653.017 Piastra di fondo per cassetta 410x315x150

5. MODIFICA PRODOTTO: INGRESSI PER ISOLATORS IN METALLO 20/32A

Vengono modificati gli ingressi degli interruttori di manovra-sezionatori Serie ISOLATORS in metallo. I fori filettati d'ingresso nelle basi degli articoli in oggetto, da 2xM20 sulla parete superiore e sulla parete inferiore, diventano 1xM20+1xM25 sia per parete superiore che per parete inferiore.







2xM20



1xM20+1xM25

Attenzione: i codici restano inalterati. I codici interessati alla modifica sono i seguenti.

Versioni interessate alla modifica		Codice Articolo	
Corrente nominale AC22A	Poli	Comando Emergenza  	Utilizzo Generico  
20A	2	590.HEM1602	590.HGE1602
	3	590.HEM1603	590.HGE1603
	4	590.HEM1604	590.HGE1604
32A	2	590.HEM3202	590.HGE3202
	3	590.HEM3203	590.HGE3203
	4	590.HEM3204	590.HGE3204

Depliant informativo disponibile in formato PDF alla pagina web: <http://www.scame.com/doc/ZP00529-I-2.pdf>

SCAME PARRE SPA
EXPORT DEPT.