



ELEK*fordern Sie uns...***ELEK**
Systeme die
begeistern**Schranksystem für Installationsverteiler**zum Einsatz als Standschrank bis 850A
Baureihe EBA, Schutzklasse 1**ELatis B**


EBA Schrank, Schutzart IP54, Schutzklasse 1

Abbildung	Benennung / Ausführung	Dimension	Typ	Bestell-Nr.	VK-Preis
	zum Einbau des fabrikfertigen Verteiler-Ausbausystems ELatis P vorbereitet,	325x1870x350	eba03183	0580005001	274,00
	ohne Flansche	575x1870x350	eba05183	0580005011	296,00
		825x1870x350	eba08183	0580005021	340,00
		1075x1870x350	eba10183	0580005031	420,00
		1325x1870x350	eba13183	0580005041	476,00

Standsockel, 100 mm hoch

	lackiert, RAL 7022- Umbragrau	325x100x350	ebaso0313	0550008001	31,00
	inklusive Befestigungsmaterial	575x100x350	ebaso0513	0550008011	32,50
		825x100x350	ebaso0813	0550008021	34,00
		1075x100x350	ebaso1013	0550008031	39,00
		1325x100x350	ebaso1313	0550008041	45,00


Kabelranger-Sockel, 200 mm hoch

	lackiert, RAL 7022- Umbragrau	325x200x350	ebaso0323	0550009001	48,00
	vorbereitet zum Einbau einer Kabelabfangschiene	575x200x350	ebaso0523	0550009011	53,00
	inklusive Befestigungsmaterial	825x200x350	ebaso0823	0550009021	58,00
		1075x200x350	ebaso1023	0550009031	64,00
		1325x200x350	ebaso1323	0550009041	73,00


Kabelabfangschiene

	zur Zugentlastung von Kabeln und Leitungen im Sockel 200 mm Ausführung als C-Profil,	325	ebatcw03	0550010001	8,50
	Tiefenverstellbar	575	ebatcw05	0550010011	8,70
		825	ebatcw08	0550010021	11,20
		1075	ebatcw10	0550010031	14,10
		1325	ebatcw13	0550010041	16,40


Seitenwände

	zum seitlichen Abschluß einer kompletten Schrankeinheit		ebasw3	0550011001	41,00
	1 Set = 2 Stück				


Montageplatte, lieferbar ab Januar 2003

	Stahlblech verzinkt	325	ebamp03	0550012001	48,00
	Materialstärke 2,5 mm	575	ebamp05	0550012011	54,00
	inklusive Befestigungsmaterial	825	ebamp08	0550012021	64,00
		1075	ebamp10	0550012031	75,00
		1325	ebamp13	0550012041	86,00


Schrank-Anreihersatz

	inklusive selbstklebender Dichtung und Befestigungsmaterial		eraas	0550113001	5,10

Transportösen

	galvanisch verzinkt, aufschraubbar Gewinde M12		erktö	0050058001	7,00

Wandbefestigungswinkel

	galvanisch verzinkt, 2 Stück, inklusive Befestigungsmaterial		erkww	0050111001	3,78

Neu im Programm...

- innovativ
- sicher
- montagefreundlich
- wirtschaftlich

EBA*...haben wir Sie überzeugt?**lassen Sie sich begeistern...*

Der Robuste unter den Kompakten



Technische Merkmale...

Standverteiler in Einzel- oder Reihenaufstellung.
Schutzart IP 54,
bei geöffneter Tür IP 31
Farbton RAL 7032
Dreipunktstangenverschluss mit Doppelbart 3 mm
Kabeleinführung von oben und / oder von unten.
Abmessung innen im Modul 250 / 150 mm nach DIN 43870 Teil 2

Lieferform...

Schrank als Komplettgehäuse mit Tür, Rückwand, Boden- und Deckblech mit Ausschnitten zur Montage von Flanschplatten, seitlich offen, vorbereitet zum Einbau des Verteiler-Ausbausystems ELatis P, oder einer Montageplatte.
Komplett verpackt im Karton ab Werk Neuss bzw. Niederlassung.

Türen...

Aufliegend aus 1,5 mm Stahlblech, Abkantung 20 mm hoch, rechts anschlagent, Linksanschlag nachträglich möglich.
Ausführung als Doppeltür, ab B=1075 mm.
Öffnungswinkel 130 Grad.

Konstruktion...

Schrank aus Rahmenprofilen, Deck- und Bodenplatte aus 2 mm starkem Stahlblech geschweißt, Rückwand und Seitenwand aus 1,5 mm starkem Stahlblech geschraubt und abnehmbar.

Einfache und kostengünstige Herstellung, stabile Konstruktion, flexible Anwendungsmöglichkeiten. Das sind die Konzepte, die den Bedürfnissen des Marktes gerecht werden. Das Schranksystem EBA ist durch alle diese Eigenschaften geprägt. Ob als Energie- oder Steuerungsverteiler, in Einzel- oder Reihenaufstellung, findet das Schranksystem EBA in der Gebäudetechnik seine Verwendung. Das Verteiler-Ausbausystem ELatis P (EP) mit den fabrikfertigen Baugruppen rundet den Gesamtgedanken ab.

ELatis B

Innovativ...

Der anreihbare Schrankverteiler ist die ideale Ergänzung zu unserer Produktlinie ELatis R. Bewusst preiswert und vielseitig einsetzbar.

Sicher...

Hohe Schutzart mit IP 54. Durch den Einsatz des Verteiler-Ausbausystems ELatis P entsteht ein fabrikfertiger, typgeprüfter Verteiler.

Montagefreundlich...

Durch die abnehmbare Rückwand ist die Zugänglichkeit des Verteilers beim inneren Aufbau und der Verdrahtung optimal.

Wirtschaftlich...

Der EBA-Verteiler ist mit maximal 850 A den Bedürfnissen des Marktes angepasst. Er ist für den Selbstausbau durch den Anlagenbauer konzipiert.

Innovativ Sicher Effizient

