



ENCLOSURE FOR ELECTRICAL EQUIPMENTS

**GUIDA AI PRODOTTI** 



CASSETTE	CEDIE	DECCRIZIONE	DIN	DIMENSIONI min - max		
CASSETTE	SERIE	DESCRIZIONE	<b>H</b> (mm)	L (mm)	P (mm)	
	D93	- Modulari - Anta cieca o trasparente - Flangia di ingresso cavi posta sul fondo	300 ÷ 1200	200 ÷ 1400	150 ÷ 300	
	D01	- Monoblocco - Anta cieca	614 ÷ 1414	400 ÷ 800	400	
	ES	- Monoblocco - Coperchio cieco avvitato	150 ÷ 400	180 ÷ 800	80 ÷ 120	
	<b>ES-PU</b> cieche	- Scatola di derivazione - Coperchio cieco avvitato	80 ÷ 160	80 ÷ 280	60 ÷ 90	
	ES-PU forate	- Scatola di derivazione - Coperchio avvitato e forato Ø 22,5 mm	80 ÷ 160	80 ÷ 280	60 ÷ 90	
н	D93/GNA	- Pensile - Tetto inclinato 30° - Corpo chiuso	H1(mm) H(mm)  300	200 ÷ 800	155 ÷ 300	

A DAMA D.I.	CEDIE	DECCRIZIONE	DII	<b>DIMENSIONI</b> min - max		
ARMADI	SERIE	DESCRIZIONE	H (mm)	L (mm)	P (mm)	
	DRC	<ul><li>Modulare</li><li>Anta cieca o trasparente</li><li>Tetto, base e retro avvitati</li></ul>	1410 ÷ 2210	400 ÷ 1600	400 ÷ 1000	
	<b>DRC</b> kit antisismico	- Kit leggero (0-100 kg) - Kit intermedio (100-200 kg) - Kit pesante (200-500 kg)	1410 ÷ 2210	400 ÷ 1600	400 ÷ 1000	
	KA	<ul><li>Modulare</li><li>Anta cieca o trasparente</li><li>Base e tetto saldati</li><li>Retro avvitato</li></ul>	1400 ÷ 2200	400 ÷ 1600	400 ÷ 800	
	VFR	<ul><li>Monoblocco</li><li>Anta cieca e retro asportabile</li><li>Quadro verticale o orizzontale</li><li>Piastra interna regolabile</li></ul>	600 ÷ 2000	600 ÷ 2000	400 ÷ 500	
	KM - KQ	<ul><li>Monoblocco</li><li>Laterali, tetto e retro saldati</li><li>Quadro verticale o orizzontale</li><li>Piastra interna fissa</li></ul>	600 ÷ 2000	1200 ÷ 2000	400	



COCDENCIONI	CEDIE	DESCRIZIONE	DIN	MENSIONI min -	max
SOSPENSIONI	SERIE	DESCRIZIONE	<b>H</b> (mm)	L (mm)	<b>P</b> (mm)
	HLT	- Accessori bordo macchina - Sostengono i seguenti involucri	n.c.	n.c.	n.c.
	D93-DPH	<ul><li> - Cassa pensile</li><li> - Anta posteriore</li><li> - Predisposizione per sistema HLT</li></ul>	200 ÷ 500	360 ÷ 660	155 ÷ 210
	D93-DCF	- Cassa pensile - Anta posteriore - Predisposizione per sistema HLT	400 ÷ 700	400 ÷ 600	200 ÷ 350
	D93-DFF	- Cassa pensile - Anta frontale - Predisposizione per sistema HLT	300 ÷ 500	300 ÷ 500	180

LECCH	CEDIE	DECCRIZIONE	DII	MENSIONI min - ı	max
LEGGII	SERIE	DESCRIZIONE	<b>H</b> (mm)	L (mm)	<b>P</b> (mm)
	DRC-LAN	- Armadi per PC in ambiente industriale - Supporto monitor	1600 ÷ 1800	600 ÷ 800	600 ÷ 625
	LVE	- Base - mensola - alzata - Fondo con flangia ingresso cavi - Piastra interna fissa	- base 700 - mensola 280 - alzata 300	base mensola alzata 600 ÷ 1600	- base 400 - mensola 578 - alzata 120
	LV	- Base - mensola - alzata - Retro avvitato	- base 700 - mensola 700 - alzata 470	base mensola alzata 600÷1600	- base 400 ÷ 500 - mensola 400÷500 - alzata 390 ÷ 490
	LM	- Monoblocco - Flangia ingresso cavi - Piastra interna fissa	980	600 ÷ 1600	400
	LVM	- Monoblocco - Economico - Piastra interna regolabile in profondità	1370	600 ÷ 1600	500
	LC	- Monoblocco - Flangia ingresso cavi - Piastra interna fissa	1150	600 ÷ 1600	300
	LVD93	- Monoblocco - Flangia ingresso cavi - Piastra interna fissa - Zoccolo H100 compreso	1060	500 ÷ 800	300



SISTEMA DI	SERIE	DESCRIZIONE	DIN	MENSIONI min - max	
DISTRIBUZIONE	SENIE	DESCRIZIONE	<b>H</b> (mm)	L (mm)	<b>P</b> (mm)
	DRC-RX DRC-KX DRC-VFR	<ul> <li>Armadi di distribuzione</li> <li>Combinazione per alloggiamento interruttori</li> <li>Combinazione per sistemi di segregazione fino a FORMA 3A</li> </ul>	n.c.	n.c.	n.c.
	СМС	<ul><li>Cassetta pensile</li><li>Anta trasparente</li><li>Flangia sup/inf avvitata</li><li>Accessori comuni al KX</li></ul>	460 ÷ 1660	350 ÷ 750	220

DETI	CEDIE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI min - max		
RETI	SERIE	DESCRIZIONE	<b>H</b> (mm)	L (mm)	<b>P</b> (mm)
	TCF	- Armadio a pavimento - Laterali e retro asportabili - Zoccoli, piedini di sollevamento o ruote	1100 ÷ 2266	600 ÷ 800	600 ÷ 800
	TCW P400	- Cassa pensile monoblocco - Telaio interno per Rack19" - Flangia sup/inf	367 ÷ 900	600	400
	TCW P525	- Cassa pensile monoblocco - Telaio interno per Rack19" - Retro incernierato - Flangia sup/inf	367 ÷ 900	600	525

ACCIAIO INOV	CEDIE	DESCRIZIONE	DIN	MENSIONI min -	max
ACCIAIO INOX	SERIE	DESCRIZIONE	<b>H</b> (mm)	L (mm)	P (mm)
	DRC-A DRCP-A	- Modulare - Anta cieca o trasparente - Tetto, base e retro avvitati	1410 ÷ 2210	200 ÷ 1600	400 ÷ 1000
	VFR-A VFRP-A	<ul><li>Monoblocco</li><li>Anta cieca e retro asportabile</li><li>Quadro verticale o orizzontale</li><li>Piastra interna regolabile</li></ul>	600 ÷ 2000	600 ÷ 1600	400 ÷ 500
	DRC-LAN-I	- Armadi per PC in ambiente industriale - Supporto monitor	760 ÷ 1800	600	600 ÷ 625
	LV-A LVE-A LVD93-A	- Armadi leggio - Predisposizione per zoccolo	vedi misure su verniciati	vedi misure su verniciati	vedi misure su verniciati
	D93/SAM-A	<ul><li>Cassetta pensile</li><li>Anta trasparente</li><li>Flangia sup/inf avvitata</li><li>Accessori comuni al KX-A</li></ul>	406 ÷ 1006	306 ÷ 806	200
	ES-PU A	- Scatola di derivazione - Coperchio avvitato cieco o forato Ø 22,5 mm	80 ÷ 160	80 ÷ 280	60 ÷ 90



ACCIAIO INOX	SERIE	DESCRIZIONE	<b>DIMENSIONI</b> min - max		
ACCIAIO INOX	SENIE	DESCRIZIONE	<b>H</b> (mm)	L (mm)	<b>P</b> (mm)
6-	D93-A D93S-A	- Modulari - Anta cieca o trasparente - Flangia di ingresso cavi posta sul fondo	300 ÷ 1200	200 ÷ 1400	150 ÷ 300
	ES-A	- Monoblocco - Coperchio cieco avvitato	150 ÷ 400	180 ÷ 800	80 ÷ 120

VENTILAZIONE	SERIE	DESCRIZIONE	PORTATA	TA / DIMENSIONI min - max	
VENTILAZIONE	SERIE	DESCRIZIONE	200 M <sup>3</sup> /h	340-520 M <sup>3</sup> /h	800-1000 M <sup>3</sup> /h
	ARIA	<ul> <li>Ventilazione a parete</li> <li>3 tipologie da 200 a 1000 M³/h</li> </ul>	150 x 150	250 x 250	325 x 325

VENTILAZIONE	SERIE	SERIE DESCRIZIONE	PORTATA / DIMENSIONI min - max			
	VENTILAZIONE	SERIE	DESCRIZIONE 6	600-1000 M <sup>3</sup> /h	1500-2100 M <sup>3</sup> /h	2800-3100 M <sup>3</sup> /h
		ZTE	<ul> <li>Ventilazione da tetto</li> <li>3 tipologie da 600 a 3100 M³/h</li> </ul>	467 x 386	498 x 438	650 x 550