

univers wandverdelers en staande verdeler IP65 voor speciale installatietoepassingen

De verdeler is uitgevoerd in polyester. Vanwege de hoge beschermingsgraad IP65 wordt toepassing aanbevolen, waar contact met vocht niet kan worden uitgesloten, bijvoorbeeld in wasstraten of open overkappingen.

De glasvezelversterkte polyester uitvoering is dubbel geïsoleerd en bovendien chemicaliënbestendig. De gemakkelijk demonteerbare deur past naar keuze linksom- of rechtsomdraaiend. De verdeler is in diverse afmetingen verkrijgbaar; ook omvat het programma aangepast montage- en aansluitmateriaal.

Voor opstelling buiten, bijv. op campings of jachthavens, is een serie IP65-verdelers beschikbaar die is voorzien van een UV-bestendige laklaag. Wanneer de verdeler in het open veld wordt geplaatst, kan hij worden voorzien van een extra plint. Een 90 cm hoge sokkel, die ingegraven kan worden, zorgt ervoor dat de verdeler stevig op zijn plaats blijft staan. De sokkel is vervaardigd van lichtgewicht kunststofmateriaal.



FL53SPX01
Op lichtgewicht sokkel H99/KSFD850

Behuizing met deur van polyester, beschermingsklasse II[Ⓜ] RAL7035



Deur draairichting links of rechts, met ingeschuimde afdichting. Deuropeningshoek 130°. Binnenliggende scharnieren. Corrosievast.

3-puntspagnoetsluiting, vervangbaar door andere sluiting, excl. FL31S.

Uw voordelen:

- Degelijke uitvoering
- universele toepasbaarheid binnen en buiten
- Voorbereid voor montage van univers N inbouwsysteem
- Zowel wand- als staande verdelers

Technische gegevens

Algemeen:

- Lege verdeler, incl. deur, draagsteun-bevestigingen en wandbevestigingsbeugels (type FZ800).
- Glasvezelversterkt polyester, halogeenarm (zelfdovend 960°C).
- Verdelerdiepte 200/300 mm.
- Montageframe-instelling: 7 niveaus.
- Voor componenten tot 630 A.
- Beschermingsklasse I□
- Aparte range met UV-coating.
- Aparte range met plint en UV-coating.

Kabelinvoeringen:

- Onderzijde: d.m.v. IP65 wartels (niet meegeleverd) kunnen kabels worden in- en uitgevoerd.
- Bovenzijde is voorzien van beschermkap.
- Achterzijde: in rugwand (binnenzijde) zijn bevestigingspunten aanwezig voor M6 draadbussen (type FZ801).

universeel inbouwsysteem:

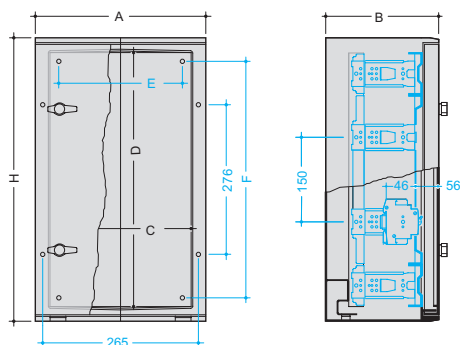
Het universele inbouwsysteem univers N kan worden toegepast in iedere univers verdeler.

Kleur: RAL7035

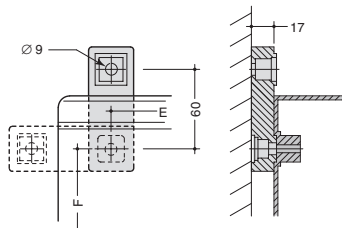
Railkoppeling tussen 2 verdelers:

Niet mogelijk.

Model 2 velden

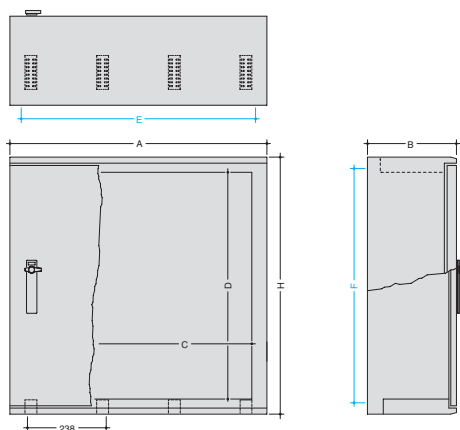


Wandbevestigingsbeugels

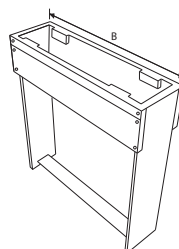


- verdelers FL..SP(X01) getest volgens DIN/EN/ISO 2409 UV-bestendig

Model 3 velden



Maattekening sokkel



	B (mm)
H99/KSFD 600	600
H99/KSFD 900	900
H99/KSFD 1100	1100

Maatvoering

Best.nr.	Verdelerafmetingen					Bevestigingsmaten		Aantal velden (1 veld = 250 mm)	Aantal DIN-rails totaal (150 mm)	Aantal deuren	Aantal draaiknevels
	A	H	B	C	D	E	F				
FL31S	300	500	200	250	450	219	419	2	3	2	2
FL32S/SP	600	550	300	500	450	520	470	2	6	1	1 + espagnolet- sluiting
FL32SPX01	600	600	300	500	450	520	470	2	6	1	
FL52S/SP	600	550	300	500	750	520	770	2	10	1	
FL52SPX01	600	900	300	500	750	520	770	2	10	1	
FL53S/SP	850	850	300	750	750	770	770	3	15	1	
FL53SPX01	850	900	300	750	750	770	770	3	15	1	
FL54SPX01	1100	900	300	1000	750	1020	770	4	20	2	
FL72S/SP	600	1150	300	500	1050	520	1070	2	14	1	
FL72SPX01	600	1200	300	500	1050	520	1070	3	14	1	
FL73S/SP	850	1150	300	750	1050	770	1070	3	21	1	
FL73SPX01	850	1200	300	750	1050	770	1070	3	21	1	
FL74SPX01	1100	1200	300	1000	1050	1020	1070	4	28	2	