

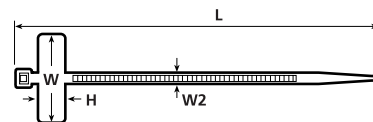
Buntebånd med merkeplate, serie IT

Egenskaper og fordeler

Disse buntebåndene er velegnet for enkel merking og sikker bunting av kabler. Man sparer tid og behøver kun et produkt for både å merke og bunte kabelen. Merkingen kan gjøres enten før eller etter bunting.



En arbeidsoperasjon med to brukerfordeler.



IT18R

Typebetegnelse og tekniske data

Art.nr.	El.nr.	Materiale	Type	Farge	Bunte Ø min.	Bunte Ø max.	Bredde (W)	Høyde (H)	Lengde (L)	Bredde (W2)	Min. strekkfasthet (N)	Pakn.
111-81900	13 449 01	Polyamid 6.6 (PA66)	IT18FL	Nat. (NA)	1,50	19,00	20,50	9,00	110,0	2,50	80	100
111-81821	13 451 24	Polyamid 6.6 (PA66)	IT18R	Nat. (NA)	6,00	22,00	25,00	8,00	100,0	2,30	80	100
111-85000	13 451 25	Polyamid 6.6 (PA66)	IT50R	Nat. (NA)	9,50	44,50	28,00	12,90	203,0	4,60	225	100
Merkepenner T82												
500-50820	13 449 15	–	T82S-BK	Sort (BK)	–	–	–	–	–	–	–	2
500-50822	13 449 16	–	T82R-RD	Rød (RD)	–	–	–	–	–	–	–	2

Alle dimensjoner i mm. Med forbehold om tekniske endringer.

Materialdata

Materiale	Polyamid 6.6 (PA66)
Farge	Nat. (NA), Sort (BK)
Driftstemperatur	-40°C til +85°C varig, (+105°C i 500 t)
Brennbarhetsklasse	UL94 V2



Merkeskilt AT2, AT3 og merkeplater IT

Egenskaper og fordeler

AT merkeskilt og IT merkeplater egner seg for montering på kabler før eller etter installasjon er foretatt.

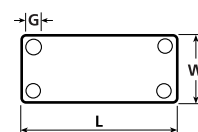
Bruk gjerne Ovalgrip kabelmerker for merking av AT merkeskilt.

AT2 har plass til 8 stk HO85 merkehylser
AT3 har plass til 14 stk HO85 merkehylser
Eller skriv direkte på naturlige merkeplater med merkepenner T82.

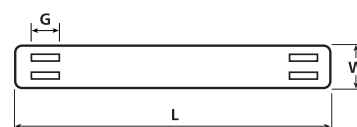
AT og IT festes til kabelen med buntebånd med opptil 7,5mm bredde.



En sikker måte å merke kabel på.



IT1



AT2

Typebetegnelse og tekniske data

Art.nr.	El.nr.	Type	Farge	Lengde (L)	Bredde (W)	Båndbredde max. (G)	For Ovalgrip str.	Merker pr. skinne	Pakn.
151-41210	13 451 28	AT2	Sort (BK)	63,0	9,00	6,40	85	8	100
151-41310	13 451 29	AT3	Sort (BK)	100,0	9,00	6,40	85	14	100
151-42119	13 451 26	IT1	Nat. (NA)	44,0	19,00	4,80	–	–	100

Alle dimensjoner i mm. Med forbehold om tekniske endringer.