

Bf & F

Fotocellule sincronizzate, da esterno (BF, FE); antiscasso metallica (FEP); da incasso (FI).

Specifiche tecniche:

- **immuni da disturbi causati dai raggi del sole**
- le versioni da esterno, possono essere installate a parete, senza fori o scanalature
- **frontalini in policarbonato antiurto:** massima durata e resistenza agli urti

- **massima sicurezza:** per evitare fenomeni di riflessione con oggetti nelle vicinanze sono previsti due livelli di portata: una standard di 15 metri e una di 30 metri



Codice	Descrizione	Pz./conf.
BF	coppia di fotocellule da esterno	1
FE	coppia di fotocellule da esterno	1
FEP	coppia di fotocellule da esterno in metallo antiscasso	1
FI	coppia di fotocellule da incasso orientabile	1

Caratteristiche tecniche

	portata	alimentazione	assorbimento	portata relè	grado di protezione IP	temp. di esercizio	dimensioni	peso
BF	15m; 30m (tagliando un ponticello)	12 ÷ 24Vac-dc	Rx 20mA - Tx 35mA	max 500mA e 48V	54	-20° C + 55° C	54x84x27mm	46g
FE							77x64x32mm	61g
FEP							77x64x38mm	228g
FI	15-30m (fino a 100m con lente LE)						77x64x80mm	73g

Bf, F, Sel accessori

Accessori



Codice	Descrizione	Pz./conf.
CHS	chiave neutra	1



Codice	Descrizione	Pz./conf.
CPI	contenitore plastico a murare	20



Codice	Descrizione	Pz./conf.
LE	lente per FI, estende la portata fino a 100m (se applicata sia su trasmettitore che ricevitore)	1



Codice	Descrizione	Pz./conf.
PO	staffa di supporto	4



Codice	Descrizione	Pz./conf.
PCB	piastra di fondazione per COF, COB e COS	4



Codice	Descrizione	Pz./conf.
--------	-------------	-----------

COS	colonnina in alluminio verniciato di altezza 1000mm per FE, FEP e SELE	2
------------	--	---

COF	colonnina in alluminio verniciato di altezza 500mm per FE e FEP	2
------------	---	---

COB	colonnina in alluminio verniciato di altezza 500mm per BF	2
------------	---	---

