

## FESTO Capteur de proximité SIEH



### Caractéristiques

**Série:** SIEH

**Norme:** EN 60947-5-2

**Classe de protection (IP):** IP69K

Constructeur ID	Taille	Tension	Courant de coupure max.	Chute de tension max. V	Longueur de câble mm	Raccordement électrique	Plage de température °C	Intervalle mm	Article
SIEH-M12B-PO-K-L	M 12	10 - 30 V DC	200	2	2500	Câble	-25 / 70	4	16352809
SIEH-M12B-PS-K-L	M 12	10 - 30 V DC	200	2	2500	Câble	-25 / 70	4	16352760
SIEH-M12B-NS-K-L	M 12	10 - 30 V DC	200	2	2500	Câble	-25 / 70	4	16352746
SIEH-M12B-NO-K-L	M 12	10 - 30 V DC	200	2	2500	Câble	-25 / 70	4	16352784
SIEH-M12B-PS-K-L-CR	M 12	10 - 30 V DC	200	2		Câble à 3 conducteurs	-25 / 70	6	16448627
SIEH-M12B-NS-K-L-CR	M 12	10 - 30 V DC	200	2		Câble à 3 conducteurs	-25 / 70	6	16448641
SIEH-M12B-NO-S-L	M 12	10 - 30 V DC	200	2		Connecteur mâle, M12x1, à 3 pôles	-25 / 70	4	16352791
SIEH-M12B-PS-S-L	M 12	10 - 30 V DC	200	2		Connecteur mâle, M12x1, à 3 pôles	-25 / 70	4	16352777
SIEH-M12B-PO-S-L	M 12	10 - 30 V DC	200	2		Connecteur mâle, M12x1, à 3 pôles	-25 / 70	4	16352816
SIEH-M12B-NS-S-L	M 12	10 - 30 V DC	200	2		Connecteur mâle, M12x1, à 3 pôles	-25 / 70	4	16352753
SIEH-M12B-NS-S-L-CR	M 12	10 - 30 V DC	200	2		Connecteur mâle, M12x1, à 3 pôles	-25 / 70	6	16448634
SIEH-M12B-PS-S-L-CR	M 12	10 - 30 V DC	200	2		Connecteur mâle, M12x1, à 3 pôles	-25 / 70	6	16448610
SIEH-M18B-PS-K-L	M 18	10 - 30 V DC	200	2	2500	Câble à 3 conducteurs	-25 / 70	8	16352847
SIEH-M18B-NS-K-L	M 18	10 - 30 V DC	200	2	2500	Câble à 3 conducteurs	-25 / 70	8	16352823
SIEH-M18B-NO-K-L	M 18	10 - 30 V DC	200	2	2500	Câble à 3 conducteurs	-25 / 70	8	16352861
SIEH-M18B-PO-K-L	M 18	10 - 30 V DC	200	2	2500	Câble à 3 conducteurs	-25 / 70	8	16352885
SIEH-M18B-PS-K-L-CR	M 18	10 - 30 V DC	200	2		Câble à 3 conducteurs	-25 / 70	10	16448665
SIEH-M18B-NS-K-L-CR	M 18	10 - 30 V DC	200	2		Câble à 3 conducteurs	-25 / 70	10	16448689
SIEH-M18B-PS-S-L	M 18	10 - 30 V DC	200	2		Connecteur mâle, M12x1, à 3 pôles	-25 / 70	8	16352854
SIEH-M18B-NS-S-L	M 18	10 - 30 V DC	200	2		Connecteur mâle, M12x1, à 3 pôles	-25 / 70	8	16352830
SIEH-M18B-PO-S-L	M 18	10 - 30 V DC	200	2		Connecteur mâle, M12x1, à 3 pôles	-25 / 70	8	16352892
SIEH-M18B-NO-S-L	M 18	10 - 30 V DC	200	2		Connecteur mâle, M12x1, à 3 pôles	-25 / 70	8	16352878
SIEH-M18B-PS-S-L-CR	M 18	10 - 30 V DC	200	2		Connecteur mâle, M12x1, à 3 pôles	-25 / 70	10	16448658

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

Constructeur ID	Taille	Tension	Courant de coupure max.	Chute de tension max. V	Longueur de câble mm	Raccordement électrique	Plage de température °C	Intervalle mm	Article
SIEH-M18B-NS-S-L-CR	M 18	10 - 30 V DC	200	2		Connecteur mâle, M12x1, à 3 pôles	-25 / 70	10	16448672
SIEH-3B-PS-S-L	M 12	10 - 30 V DC	100	2	150	Câble avec connecteur mâle, M8x1, à 3 pôles	-25 / 70	1	16448696
SIEH-3B-NS-S-L	M 12	10 - 30 V DC	100	2	150	Câble avec connecteur mâle, M8x1, à 3 pôles	-25 / 70	1	16448711
SIEH-3B-NS-K-L	M 12	10 - 30 V DC	100	2	2500	Câble à 3 conducteurs	-25 / 70	1	16448728
SIEH-3B-PS-K-L	M 12	10 - 30 V DC	100	2	2500	Câble à 3 conducteurs	-25 / 70	1	16448704

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.